



Range 2

Government Publications



Can Doc

Canada. Census, 8th, 1941

### CANADA

DOMINION BUREAU OF STATISTICS—BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

## EIGHTH CENSUS OF CANADA

## 1941

## HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA

VOLUME IX

HOUSING

## LOGEMENT

Published by Authority of the—Publié par ordre de l' HON. JAMES A. MACKINNON, M.P., Minister of Trade and Commerce—Ministre du Commerce



491219

OTTAWA
EDMOND CLOUTIER, C.M.G., B.A., L.Ph.
PRINTER TO THE KING'S MOST EXCELLENT MAJESTY AND CONTROLLER OF STATIONERY
IMPRIMEUR DE SA TRÈS EXCELLENTE MAJESTÉ LE ROI ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
1949

- Cam

ALLAMA

COMMISSION STATES OF STATES STATES OF TV SEASON OF TV SEASON PRODUCES

SIGHTH CENSUS OF CANADA

## 1941

HUITIÈME RECLYSEMENT DU CANADA

VOLUME IX

HOUSING

HA 741 1941 A52 V.9

191219

ART CALL OUT MITTHER THE PROPERTY OF THE PROPE

### REPORT ON THE EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941

To His Excellency, Field Marshal, the Right Honourable Viscount Alexander of Tunis, K.G., G.C.B., G.C.M.G., C.S.I., D.S.O., M.C., L.L.D., A.D.C., Governor General and Commander-in-Chief of the Dominion of Canada.

#### MAY IT PLEASE YOUR EXCELLENCY:

I have the honour to lay before your Excellency Volume IX of the Report of the Eighth Census of Canada taken as of the date June 2, 1941. This volume contains statistics on housing in Canada from the first Housing Census conducted in this Dominion.

I have the honour to be, Your Excellency's most obedient servant,

> JAMES A. MACKINNON, Minister of Trade and Commerce.

OTTAWA, December 20, 1947.

### RAPPORT SUR LE HUITIÈME RECEN-SEMENT DU CANADA, 1941

A Son Excellence le Feld-Maréchal, le Très Honorable Vicomte Alexander de Tunis, K.G., G.C.B., G.C.M.G., C.S.I., D.S.O., C.M., L.L.D., A.D.C., Gouverneur Général et Commandant en chef du Dominion du Canada.

#### Qu'il plaise à Votre Excellence:

J'ai l'honneur de déposer devant votre Excellence le volume IX du Rapport sur le Huitième Recensement du Canada effectué le 2 juin 1941. Ce volume renferme des statistiques sur le logement au Canada basées sur le premier recensement du logement tenu dans le Dominion.

> J'ai l'honneur d'être, de Votre Excellence, le très obéissant serviteur,

> > JAMES A. MacKINNON, Ministre du Commerce.

OTTAWA, 20 décembre 1947.

Digitized by the Internet Archive in 2024 with funding from University of Toronto

Following the First World War a Royal Commission appointed to study Canadian social and industrial problems reported that "scarcity of houses and the poor quality of some of those which did exist" were important causes of unrest. Efforts to deal with postwar housing problems at that time were made without benefit of any comprehensive statistical background upon which to assess needs and base a plan. The Housing Census of 1941 was designed to provide such data to deal with the Canadian housing problem after the second world conflict. Although it portrays the situation existing in 1941, the comparatively small volume of wartime building makes this record of value as a bench-mark for post-war developments. The basic tabulations were completed in time for use in the preparation of the housing report presented to the Committee on Reconstruction formed by the Federal Government to consider problems of postwar re-adjustment.

The present volume includes by no means all of the material tabulated from housing census records. However, it provides the most complete record of Canadian housing conditions ever assembled, and in addition contains some useful material for more general social studies.

The organization and the general planning of the 1941 Census was carried on under the direction of A. J. Pelletier, F.S.S., who up to the date of his retirement in 1944 was chief of the Census Branch. In May, 1942, Mr. Pelletier was seconded to the Government of Jamaica, and responsibility for completing the project was assumed by A. O. Lemieux, M.B.E., M.S.A., Ph.D., who succeeded Mr. Pelletier as chief of the Census Branch. This volume has been compiled under the supervision of H. F. Greenway, M.A., officer in charge of the 1941 Housing Census.

HERBERT MARSHALL,

Dominion Statistician.

OTTAWA, December 20, 1947.

Au lendemain de la première guerre mondiale, une Commission royale instituée pour étudier les problèmes sociaux et industriels du Canada signalait dans son rapport que "la rareté des maisons et la qualité inférieure de quelquesunes de celles qui existaient" constituaient d'importantes causes de malaise. Les efforts tentés à cette époque en vue de résoudre les problèmes du logement d'après-guerre ne s'appuyaient sur aucun vaste arrière-plan statistique pouvant servir de base à une estimation des besoins et à l'élaboration d'un projet. Le recensement du logement de 1941 a pour objet d'obtenir de tels renseignements permettant d'aborder le problème du logement au Canada après la seconde guerre mondiale. Bien que le recensement expose la situation qui existait en 1941, le nombre relativement peu considérable de maisons construites durant la guerre donne à ce relevé une valeur de repère en vue des développements d'après-guerre. Les calculs fondamentaux ont été terminés assez tôt pour pouvoir servir à la préparation du rapport sur le logement, présenté au Comité de la Reconstruction institué par le gouvernement fédéral en vue de l'étude des problèmes de rajustement d'après-guerre.

Le présent volume ne renferme nullement tous les renseignements tirés des rapports du recensement du logement. Il constitue néanmoins le relevé le plus complet de la situation du logement au Canada qui ait été effectué jusqu'ici et contient en outre des données précieuses pouvant servir à des études sociales plus générales.

L'organisation et la préparation générale du recensement de 1941 ont été effectuées sous la direction de M. A. J. Pelletier, F.S.S., qui lors de sa mise à la retraite, en 1944, était le chef de la Branche du Recensement. En mai 1942, M. Pelletier a été prêté au gouvernement de la Jamaïque et M. A. O. Lemieux, M.B.E., M.S.A., Ph.D., qui avait succédé à M. Pelletier comme chef de la Branche du Recensement a, ensuite, assumé la responsabilité de terminer le travail. La matière du présent volume a été compilée sous la direction de M. H. F. Greenway, M.A., fonctionnaire chargé du recensement de 1941 sur le logement.

HERBERT MARSHALL,

Statisticien du Dominion.

Ottawa, 20 décembre 1947.

### TABLE OF CONTENTS

### TABLE DES MATIÈRES

	PAGE		PAGE
Preface	v	Préface	v
Introduction	xvii	Introduction	xvii
Comments on tables	AAV	Commentaires sur les tables	XXV
CECOTON I Harris Data to Co			
SECTION I.—Housing Data by Geograp Divisions—All Dwellings and House	hical	SECTION I.—Données sur le logement	par
holds	_	divisions géographiques—tous loge- ments et ménages	
		ments et menages	
GROUP A.—Canada and Provinces, by ty	ne of	GROUPE A.—Canada et provinces, par g	ONEO
community, and cities of 30,000 and o	ver	de collectivité et cités de 30,000 et plu	S
		para de la companya d	~
Table 1. Occupied dwellings by type, 1941.	2	Tableau 1. Logements occupés, d'après le	
Table 2. Principal exterior material of	7	genre, 1941	2
occupied dwellings, 1941	4	Tableau 2. Principal matériau d'extérieur	7
Table 3. Occupied dwellings in need of external repairs, 1941	11	des logements occupés, 1941  Tableau 3. Logements occupés ayant be-	- 4
Table 4. Occupied dwellings by number of		soin de réparations extérieures, 1941	11
units per building, 1941	12	Tableau 4. Logements occupés, d'après le	
Table 5. Occupied dwellings with business		nombre de logements par maison, 1941	12
premises, 1941	18	Tableau 5. Logements occupés, avec locaux	18
Table 6, 6a. Average number of rooms per		d'affaires, 1941	10
dwelling, 1941	19	par logement, 1941	19
Table 6b. Occupied dwellings by number		Tableau 6b. Logements occupes, d'après le	
of rooms per dwelling, 1941	20	nombre de pièces par logement, 1941	20
Table 7, 7a. Average number of persons per		Tableau 7, 7a. Nombre moyen de person-	28
dwelling, 1941	28	nes par logement, 1941	20
Table 7b. Occupied dwellings by persons	00	nombre de personnes par logement, 1941.	29
per dwelling, 1941	29	Tableau 8, 8a. Logements d'après le nom- bre moyen d'années de résidence des	
Table 8, 8a. Average number of years in present dwelling, 1941	37	bre moyen d'années de résidence des	37
Table 8b. Occupied dwellings by years in	91	occupants actuels, 1941  Tableau 8b. Logements occupés, d'après les	91
present dwelling, 1941	38	années de résidence des occupants actuels,	
Table 9, 9a. Average age of household	00	Tableau 9, 9a. Age moyen des chefs de	38
heads, 1941	46	Tableau 9, 9a. Age moyen des chefs de	AC
Table 9b. Household heads by age groups,		ménage, 1941	46
1941	47	d'âge. 1941	47
Table 10. Heating system in occupied		d'âge, 1941 Tableau 10. Mode de chauffage des loge-	
, dwellings, 1941	51	ments occupes, 1941	. 51
Table 11. Principal heating fuel in occupied	~ ~	Tableau 11. Principal combustible pour chauffage des logements occupés, 1941.	55
dwellings, 1941	55	Tableau 12. Principal combustible pour	-
Table 12. Principal cooking fuel in occupied dwellings, 1941.	59	cuisson dans les logements occupés, 1941.	59
Table 13. Lighting facilities in occupied	00	Tableau 13. Eclairage dans les logements	0.0
dwellings, 1941	63	occupés, 1941.  Tableau 14. Source d'approvisionnement	63
Table 14. Source of water supply of occupied		d'eau des logements occupés, 1941	66
dwellings, 1941	66	Tableau 15. Commodités de bain dans les	
Table 15. Bathing facilities in occupied	00	logements occupés, 1941	69
dwellings, 1941	69	Tableau 16. Latrines dans les logements occupés, 1941	73
dwellings 1941	73	Tableau 17. Réfrigération dans les loge-	.0
Table 16. Toilet facilities in occupied dwellings, 1941	••	ments occupés, 1941	77
pied dwellings, 1941  Table 18. Occupied dwellings with specified	77	Tableau 18. Logements occupés pourvus de	01
Table 18. Occupied dwellings with specified	01	certaines commodités, 1941	.81
Table 19, 19a. Average annual earnings of	81	Tableau 19, 19a. Gain annuel moyen du chef des ménages familiaux d'employés à	
wage-earner family household heads,		gages, 1941 (sans compter les familles	
1941 (excluding sub-tenant lodging		logeuses sous-locataires et les ménages	05
families and farm households)	85	agricoles)	85
Table 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941 (ex-		à gages, d'après le gain annuel du chef,	
cluding sub-tenant lodging families and		1941 (sans compter les familles logeuses	
farm households)	86	sous-locataires et les ménages agricoles).	86
Table 20. Tenure of occupied dwellings,	95	Tableau 20. Mode d'occupation des loge-	95
Table 21, 21a. Average monthly rent of	90	ments occupés, 1941	50
tenant-occupied dwellings, 1941	98	logements occupés par des locataires, 1941	98
Table 21b. Tenant-occupied dwellings by	00	Tableau 21b. Logements occupés par des	99
monthly rent, 1941	99	locataires, d'après le loyer mensuel, 1941	99

TABLE OF CONTENTS—Con.		TABLE DES MATIÈRES—suite	
SECTION I.—Con.		SECTION I.—suite	
GROUP A.—Con.		GROUPE A.—fin	
Table 22. Tenant-occupied dwellings for	PAGE	Tableau 22. Logements occupés par des	PAGE
which rent included specified extras, 1941	105	locataires dont le loyer comprend certains item supplémentaires, 1941	105
Table 23, 23a. Average value of owner-occupied dwellings, 1941	107	Tableau 23, 23a. Valeur moyenne des logements occupés par leurs propriétaires,	
Table 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941	108	1941 Tableau 23b. Logements occupés par leurs	107
Table 24. Owner-occupied non farm dwellings with and without mortgage, 1941	114	propriétaires, d'après la valeur, 1941 Tableau 24. Logements non agricoles, hypo- théqués ou non, occupés par leurs pro-	108
Table 25, 25a. Average amount of mortgage outstanding, owner-occupied non farm dwellings, 1941	117	priétaires, 1941	114
Table 25b. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, 1941.	118	occupés par leurs propriétaires, 1941  Tableau 25b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le	11'
Table 26, 26a. Average annual payments of	110	total de l'hypothèque impayée, 1941 Tableau 26, 26a. Moyenne des paiements hy-	118
mortgage, principal and interest, owner- occupied non farm dwellings, year ending May 31, 1941	123	pothécaires annuels, principal et intérêt, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, année terminée le 31 mai 1941.	123
ings by annual payments of mortgage, principal and interest, year ending May 31, 1941	124	Tableau 26b. Logements non agricoles occu- pés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, prin-	120
Table 27, 27a. Average mortgage interest rate of owner-occupied non farm dwellings, 1941	128	cipal et intérêt, année terminée le 31 mai 1941	124
Table 27b. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, 1941	129	occupés par leurs propriétaires, 1941 Tableau 27b. Logements non agricoles occu-	128
Table 28, 28a. Average property tax paid on owner-occupied dwellings, 1941	133	pés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, 1941 Tableau 28, 28a. Moyenne des taxes fon-	129
Table 28b. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, 1941.	134	cières payées sur les logements occupés par leurs propriétaires, 1941	133
Table 29, 29a. Average annual water tax paid on owner-occupied dwellings, 1941	138	Tableau 28b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, 1941.	134
Table 29b. Owner-occupied dwellings by water tax paid, cities of 30,000 and over, 1941	139	annuelles, 1941  Tableau 29, 29a. Taxe d'eau annuelle moyenne payée sur les logements occupés par leurs propriétaires, 1941	138
		Tableau 29b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la taxe d'eau payée, cités de 30,000 et plus, 1941	139
GROUP B.—Electoral Districts		GROUPE B.—Circonscriptions electors	ales
Table 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas and sitting of 20 000 and areas.		Tableau 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par	
farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941.  Table 31. Summary of housing and related	140	circonscription électorale, régions agri- coles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1941	140
data for urban centres of $4,\bar{0}00$ to $30,000$ , $1941$	156	Tableau 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941	156
GROUP C.—The Twelve Metropolitan A	reas	GROUPE C.—Les douze zones métropolita	aines
Table 32. Occupied dwellings in cities proper and satellite areas, 1941	166	Tableau 32. Logements occupés, cités proprement dites et régions satellites, 1941.	166
Table 33. Specified attributes of occupied dwellings for cities proper and satellite municipalities of 1,000 and over, 1941	166	Tableau 33. Attributs déterminés des logements occupés, cités proprement dites et municipalités satellites de 1,000 et plus,	
Table 34. Occupied dwellings by specified attributes, for metropolitan areas, 1941  (a) Rooms per dwelling	168 168	Tableau 34. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, zones métropo-	166
(b) Persons per dwelling. (c) Years in present dwelling. (d) Dwellings by type.	168 168 168	litaines. 1941	168 168 168
(f) Dwellings by type of exterior ma-	169	(c) Années dans le logement actuel (d) Genre de logement	168 168
terial(g) Dwellings by type of heating system	169 169	(e) Etat extérieur. (f) Matériau d'extérieur. (g) Système de chauffage.	169 169 169
		(8)	200

#### TABLE OF CONTENTS—Con.

#### SECTION I.—Con.

#### GROUP C.-Con.

## TABLE DES MATIÈRES—suite SECTION I.—fin GROUPE C.—fin

	PAGE		PAGE
Table 34.—Con. (h) Dwellings by source of water		Tableau 34.—fin  (h) Approvisionnement d'eau	169
supply	169	(i) Commodités du ménage	169
(i) Households by specified facilities.	169	(j) Commodités de confort déterminées	170
(j) Living conveniences of households.	170	(k) Gain annuel des chefs de ménage	
(k) Annual earnings of wage-earner household heads	170	employés à gages(1) Logement selon le mode d'occupa-	170
(1) Dwellings by tenure	170	tion	170
(m) Tenant-occupied dwellings by	150	(m) Loyer mensuel des logements occupés par des locataires	170
monthly rent	170 171	(n) Valeur des logements occupés par	171
(n) Value of owner-occupied dwellings. (o) Average annual property tax pay-	111	leurs propriétaires (o) Moyenne des taxes foncières annu-	171
ments	171	elles	171
(p) Outstanding mortgages on owner- occupied dwellings	171	<ul> <li>(p) Hypothèques impayées des loge- ments occupés par leurs propriétai-</li> </ul>	
(q) Annual payments, principal and		res	171
interest, on mortgaged, owner- occupied dwellings	171	(q) Paiements annuels, principal et intérêt, sur les logements hypo-	
Table 35. Occupied dwellings by specified		théqués occupés par leurs proprié-	171
attributes for cities proper and satellite	172	Tableau 35. Logements occupés, d'après des	141
areas, 1941	172	attributs déterminés, cités proprement	172
(b) Persons per dwelling	172	dites et régions satellites, 1941	172
(c) Years in present dwelling	172	(b) Personnes par logement	172 172
(d) Dwellings by type	172	(c) Années dans le logement actuel (d) Genre de logement	172
(e) State of external repair	174	(e) Etat extérieur	174
(f) Dwellings by type of exterior material		(f) Matériau d'extérieur(g) Système de chauffage	174 174
(g) Dwellings by type of heating		(h) Approvisionnement d'eau	174
system	174	(i) Logements d'après certaines com- modités	174
(h) Dwellings by source of water supply		(j) Commodités de confort détermi-	176
(i) Households by specified facilities.		nées(k) Gain annuel des chefs de ménage	
(j) Living conveniences of households.	176	employés à gages	176
(k) Annual earnings of wage-earner		(1) Logements selon le mode d'occupation	176
household heads	176 176	(m) Loyer mensuel des logements	176
(m) Tenant-occupied dwellings by		occupés par des locataires  (n) Valeur des logements occupés par	
monthly rent	176	leurs propriétaires(o) Moyenne des taxes foncières annu-	178
(n) Value of owner-occupied dwellings.		elles	178
(o) Average annual property tax payments		<ul> <li>(p) Hypothèques impayées des loge- ments occupés par leurs proprié-</li> </ul>	
(p) Outstanding mortgages on owner-	-	taires	178
occupied dwellings(q) Annual payments on mortgaged,		(q) Paiements annuels sur les loge- ments hypothéqués occupés par	
owner-occupied dwellings		leurs propriétaires	178
SECTION II.—Analytical Tables of	Urban	SECTION II.—Tableaux analytiques des	
Data		données urbaines	20 000
A.—All Dwellings and Households in Ci		A.—Tous logements et ménages, cités de et plus, groupés par région, 1941	20,000
30,000 and Over, Combined by Regio	,11,	Tableau 36. Nombre et pourcentage de	
Table 36. Number and percent of crowded	l	ménages encombrés et non encombrés,	182
and uncrowded households, 1941	. 182	Tableau 37. Ménages encombrés d'employés	
Table 37. Crowded wage-earner households by amount of earnings of head, 1941	s . 183	à gages, d'après le gain du chef, 1941 Tableau 38. Ménages encombrés et non en-	183
by amount of carmings of meau, 1911		Labrada do. Honagos des attribute déter-	
Table 38. Crowded and uncrowded house	-	combrés, d'après des attributs déter-	
Table 38. Crowded and uncrowded house holds by specified attributes, 1941	. 184	minés. 1941	184 184
holds by specified attributes, 1941 (a) 1. Business premises included	. 184	minés, 1941	184 184
holds by specified attributes, 1941	. 184 . 184 . 184	minés, 1941.  (a) 1. Locaux d'affaires.  2. Besoin de réparations extérieures  (b) Mode d'occupation	184
holds by specified attributes, 1941  (a) 1. Business premises included  2. External repairs needed  (b) Tenure  (c) Age of household head	. 184 . 184 . 184 . 185 . 186	minés, 1941  (a) 1. Locaux d'affaires  2. Besoin de réparations extérieures  (b) Mode d'occupation  (c) Age du chef de ménage  (d) Commodités de confort des ména-	184 184 185 186
holds by specified attributes, 1941  (a) 1. Business premises included  2. External repairs needed  (b) Tenure	. 184 . 184 . 184 . 185 . 186 s 187	minés, 1941	184 184 185

TABLE OF CONTENTS—Con.		TABLE DES MATIÈRES—suite	
SECTION II-A.—Con.		SECTION II-A.—suite	
Table 38.—Con.	PAGE	Tableau 38.—fin	PAGE
(f) Bathing facilities	189	(f) Commodités pour le bain	189
(g) Refrigeration facilities	190	(g) Réfrigération	190
(h) Lodging families in dwellings	191	(h) Familles logeuses dans les loge-	101
(i) Years in present dwelling	192	ments  (i) Années passées dans le logement	191
(j) Annual earnings of wage-earner	102	actuel	192
household heads	194	(j) Gain annuel des chefs de ménage	
(k) Persons per dwelling	196	employés à gages	194
(l) Rooms per dwelling	198	(k) Personnes par logement	196 198
(m) Value of owner-occupied dwellings	200	(m) Valeur des logements occupés par	100
(n) Tenant-occupied dwellings by	200	leurs propriétaires	200
monthly rent	202	(n) Logements occupés par des loca-	000
Table 39. Occupied dwellings showing		taires, d'après le loyer mensuel  Tableau 39. Logements occupés, d'après le	202
Table 39. Occupied dwellings showing households by numbers of lodging fami-		nombre de familles logeuses dans les mé-	
lies in relation to specified attributes of		nages, d'après des attributs déterminés	
households and dwellings occupied, 1941	204	des ménages et des logements occupés,	904
(a) Years in present dwelling	204	(a) Années passées dans le logement	204
(b) Persons per dwelling	204	actuel	204
(c) Rooms per dwelling	204	(b) Personnes par logement	204
(d) Age of household heads	204	(c) Pièces par logement	204
(e) Annual earnings of wage-earner		(d) Age des chefs de ménage	204
household heads	204	employés à gages	204
(f) Occupational status of household	000	(f) Etat occupationnel des chefs de	
heads	206	ménage	206
(g) Immigration period of household heads	206	(g) Période d'immigration des chefs de ménage	206
(h) Racial origin of household heads.	206	(h) Origine raciale des chefs de mé-	200
(i) (a) Living conveniences of house-	200	nage	206
holds	206	(i) (a) Commodités de confort déter-	90.0
(b) Percentage of all dwellings with:	206	minées(b) Pourcentage de logements	206
(j) Dwellings: (a) In need of external		pourvus de:	206
repairs	208	(1) Logements: (a) Ayant besom de	
(b) With business prem-		réparations exté-	208
ises(k) Households according to specified	208	rieures(b) Avec locaux d'af-	200
facilities	208	faires	208
(l) Value of owner-occupied dwellings.	208	(k) Commodités du ménage	208
(m) Outstanding mortgage on owner-		(l) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires	208
occupied dwellings	208	(m) Hypothèques impayées des loge-	200
(n) Tenant-occupied dwellings by		ments occupés par leurs proprié-	
monthly rent	208	taires	208
Table 40. Occupied dwellings showing those		(n) Loyer mensuel des logements occu- pés par des locataires	208
needing major external repairs and those		Tableau 40. Logements occupés ayant ou	200
not needing such repairs, in relation to specified attributes of households and		n'ayant pas besoin de réparations exté-	
dwellings, 1941	210	rieures importantes, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements,	
(a) Years in present dwelling	210	1941	210
(b) Persons per dwelling	210	(a) Annees dans le logement actuel	210
(c) Rooms per dwelling	210	(b) Personnes par logement	210
(d) Age of household heads	210	(c) Fièces par logement(d) Age des chefs de ménage	$\frac{210}{210}$
(e) Annual earnings of wage-earner	210	(e) (tain annuel des chofs de manage	210
household heads	210	employés à gages	210
(1) Occupational status of household	-10	(1) L'at occupationnel des cheis de	010
heads	212	ménage. (g) Mode d'occupation	212 212
(g) Households by tenure	212	(h) Période d'immigration des chefs	2124
(h) Immigration period of household heads.	919	de ménage	212
(i) Racial origin of household heads	212 212	(i) Origine raciale des chefs de ménage (j) (a) Commodités de confort déter-	212
(j) (a) Living conveniences of house-	214	minées	212
holds	212	(b) Pourcentage de logements	
(b) Percentage of all dwellings with:	212	pourvus de:	212
(k) Percentage of dwellings with busi-	04.	(k) Pourcentage de logements avec locaux d'affaires	214
ness premises.	214	(1) Commodités du ménage	214
(l) Households by specified facilities. (m) Value of owner-occupied dwellings	214	(m) Valeur des logements occupés par	
(n) Property taxes on owner-occupied	214	leurs propriétaires	214
dwellings	214	(n) Taxes foncières sur les logements occupés par leurs propriétaires	214

### TABLE OF CONTENTS—Con.

## SECTION II-A.—Con.

## TABLE DES MATIÈRES—suite

#### SECTION II-A.—suite

Table 40.—Con.	PAGE	Tableau 40.—fin	PAGE
(o) Outstanding mortgage on owner- occupied dwellings	214	(o) Hypothèques impayées des loge- ments occupés par leurs proprié-	
(p) Tenant-occupied dwellings by monthly rent	214	taires(p) Loyer mensuel des logements occu-	214
Table 41 Occupied desallings has desallings		pés par des locataires	214
Table 41. Occupied dwellings by dwellings per building, 1941	216	<ul> <li>Tableau 41. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941</li> <li>Tableau 42. Nombre moyen de pièces et de</li> </ul>	216
Table 42. Average number of rooms and persons per dwelling by dwellings per building, 1941	216	personnes par logement, d'après le nom- bre de logements par maison, 1941 Tableau 43. Répartition en pourcentage de	216
Table 43. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and rooms per dwelling, 1941	217	tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de pièces par logement, 1941	217
Table 44. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and persons per dwelling, 1941.	220	Tableau 44. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de personnes par logement, 1941.	220
Table 45. Percentage distribution of all occupied dwellings according to dwellings per building, by number of years		Tableau 45. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre d'années de résidence du ménage	223
occupied by present household, 1941  Table 46. Percentage distribution of occupied developes according to develope	223	actuel, 1941	440
pied dwellings according to dwellings per building, by type of household, 1941.	225	logements par maison et le genre de ménage familial, 1941	225
Table 47. Percentages of all occupied dwellings according to dwellings per building, by specified living conveniences, 1941	227	Tableau 47. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et certaines commodités de confort, 1941	227
Table 48. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by earnings of heads of family households, 1941.	228	Tableau 48. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le gain du chef du ménage familial, 1941	228
Table 49. Percentage distribution of all tenant-occupied dwellings according to dwellings per building, by monthly rent		Tableau 49. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés par des loca- taires, d'après le nombre de logements par maison et le loyer mensuel, 1941	230
per dwelling, 1941  Table 50. Distribution of occupied dwellings by age of household head and tenure, 1941	230	Tableau 50. Répartition des logements occupés, d'après l'age du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, 1941	232
Table 51. Percentage distribution of occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, according to age of household head and tenure, for		Tableau 51. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements, et d'après l'age du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, Canada,	
Canada, 1941	234 234	1941	234
(a) Years in present dwelling (b) State of external repair	234	actuel	234
(c) Rooms per dwelling	234	(b) Etat extérieur	234
(d) Persons per dwelling	235	(c) Pièces par logement	234 235
(e) Percentage of households with specified living conveniences	235	(e) Commodités de confort déterminées	235 235
(f) Head of household	235	(g) Etat occupationnel des chefs de	
(g) Occupational status of household head	235	ménage(h) Genre de ménage(i) Nombre d'employés à gages dans	235 236
(h) Type of household	236 236	(i) Nombre d'employés à gages dans le ménage.	236
(j) Annual earnings of head of house-hold	236	(j) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages	236
(k) Tenant-occupied dwellings by		(k) Loyer mensuel des logements occu- pés par des locataires	237
monthly rent	237 237	(1) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires	237
(m) Outstanding mortgage on owner-occupied dwellings	237	(m) Hypothèques impayées des loge- ments occupés par leurs proprié-	005
(n) Annual property taxes on owner-		taires	237
occupied dwellings	237	occupés par leurs propriétaires	237

PAGE

## TABLE OF CONTENTS—Con. TABLE DES MATIÈRES—suite

#### SECTION II-A.—Con.

# TABLE DES MATIÈRES—suit SECTION II-A.—suite

PAGE

Table 52. Percentage distribution of owner-		Tableau 52. Répartition en pourcentage des	
occupied dwellings by specified attribu- tes of households and dwellings, showing		logements occupés par leurs propriétaires.	
amount of outstanding mortgages, for		d'après des attributs déterminés des mé- nages et des logements et d'après le	
Canada, 1941	238	montant impayé de l'hypothèque. Cana-	
(a) Type of dwelling	238	da, 1941	238
(b) External repair	238	(a) Genre de logement	238
		(b) Etat extérieur	238
(c) Years in present dwelling	238	(c) Années passées dans le logement	238
(d) Rooms per dwelling	238	(d) Pièces par logement	238
(e) Persons per dwelling	239	(e) Personnes par logement	239
(f) Heating system	239	(f) Système de chauffage	239
(g) Toilet facilities		(g) Toilettes	239
	239	(h) Réfrigération	239
(h) Refrigeration facilities	239	(i) Pourcentage de logements pourvus	239
(i) Percentage of households with specified living conveniences	000	de:	259
	239	nées	240
(j) Specified combinations of living conveniences	240	(k) Age des chefs de ménage	240
		(1) Etat occupationnel des chefs de ménage	240
(k) Age of household heads	240	(m) Nombre de famille logeuses	240
(l) Occupational status of household	0.40	(n) Nombre d'employés à gages par	210
heads	240	famille	241
(m) Lodging families	240	(0) Gain annuel des chefs de ménage	0.44
(n) Wage-earners per family	241	employés à gages(p) Valeur des logements occupés par	241
(o) Annual earnings of household heads	241	leurs propriétaires	241
(p) Value of owner-occupied dwellings.	241	(q) Taxes foncières sur les loge-	
	241	ments occupés par leurs proprié-	
(q) Property tax on owner-occupied dwellings	241	taires	241
4 11 VIIII 65	241	Tableau 53. Répartition des logements	
		occupés d'après: (a) le nombre d'années	
Table 53. Distribution of occupied dwell-		passées dans le logement actuel selon le genre de logement et (b), d'après le genre	
ings by: (a) years in present dwelling		de logement selon le nombre d'années	
and (b) type of dwelling, according to, respectively, type of dwelling and years		passées dans le logement actuel, Canada.	
in present dwelling, for Canada, 1941	242	1941	242
		Tableau 54a. Répartition des logements	
Table 54a. Distribution of owner-occupied		occupés par leurs propriétaires d'après:	
dwellings by: (a) years in present dwell-		(a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon la valeur du loge-	
ing and (b) value of dwelling, according		ment et (b), d'après la valeur du loge-	
to, respectively, value of dwelling and		ment selon le nombre d'années passées	
years in present dwelling, for Canada, 1941	243	dans le logement actuel, Canada, 1941	243
	440	Tableau 54b. Répartition des logements	
		occupés par des locataires d'après: (a) le	
Table 54b. Distribution of tenant-occupied		nombre d'années passées dans le loge- ment actuel selon le loyer mensuel et (b),	
dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) monthly rent, according to,		d'après le loyer mensuel selon le nombre	
respectively, monthly rent and years in		d'années passées dans le logement actuel.	
present dwelling, for Canada, 1941	243	Canada, 1941	243
		Tableau 55. Répartition des logements	
471 1 2 1 May 200 1 May 20		occupés d'après: (a) le nombre d'années	
Table 55. Distribution of occupied dwell-		passées dans le logement actuel selon le	
ings by: (a) years in present dwelling and (b) earnings of wage-earner household		gain des chefs de ménage employés à gages et (b), d'après le gain des chefs	
heads, according to, respectively, earnings		de ménage employés à gages selon le	
of wage-earner nousehold heads, and years		nombre d'années passées dans le loge-	
in present dwelling, by tenure, for Ca-	044	ment actuel, et mode d'occupation, Canada, 1941	244
nada, 1941	244		211
		Tableau 56. Logements occupés, d'après le nombre d'années passées dans le loge-	
Table 56. Occupied dwellings by years in		ment actuel et le mode d'occupation, le	
present dwelling and tenure showing		nombre moyen de pièces et de personnes	,
average rooms and persons per dwelling and average age of household head, and		par logement et l'âge moyen des chefs de	
percentages of dwellings with specified		ménage et le pourcentage de logements pourvus d'attributs déterminés du mé-	
household attributes, for Canada, 1941	246	nage, Canada, 1941	246

275

### TABLE OF CONTENTS—Con. SECTION II-A .- Con.

## SECTION II-A.—fin

TABLE DES MATIÈRES—suite

	DACE		DAGE
Table 57. Owner-occupied dwellings by	PAGE	Tableau 57. Logements occupés par leurs	PAGE
years in present dwelling, showing specifi-		propriétaires, d'après le nombre d'années	
ed mortgage data, for Canada, 1941	248	passées dans le logement actuel et certains	
Table 58. Distribution of occupied dwell-		détails particuliers sur l'hypothèque, Canada, 1941	248
ings by occupational status of household head, according to tenure, 1941	248	Tableau 58. Répartition des logements	-20
	230	occupés, d'après l'état occupationnel du	
Table 59. Percentages of dwellings needing major external repair, according to occu-		chef de ménage et le mode d'occupation,	248
pational status of household head, 1941	249	Tableau 59. Pourcentage de logements	2/10
Table 60. Percentage distribution of occu-		ayant besoin de réparations extérieures	
pied dwellings, according to occupational		importantes, d'après l'état occupationnel	040
status of household head, by years in present dwelling, 1941	250	du chef de ménage, 1941  Tableau 60. Répartition en pourcentage des	249
Table 61. Percentage distribution of occu-	200	logements occupés, d'après l'état occupa-	
pied dwellings, according to occupational		tionnel du chef de ménage, et le nombre	
status of household head, by rooms per	0.00	d'années passées dans le logement actuel,	250
dwelling, 1941	252	Tableau 61. Répartition en pourcentage	200
Table 62. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational		des logements occupés, d'après l'état	
status of household head, by persons per		occupationnel du chef de ménage, et le	050
dwelling, 1941	254	nombre de pièces par logement, 1941	252
Table 63. Percentage distribution of occu-		Tableau 62. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occu-	
pied dwellings, according to occupational		pationnel du chef de ménage, et le nombre	
status of household head, by type of heating system, 1941	256	de personnes par logement, 1941	254
Table 64. Percentage distribution of occu-	200	Tableau 63. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occu-	
pied dwellings, according to occupational		pationnel du chef de ménage, et le mode	
status of household head, by type of	0 = 10	de chauffage, 1941	256
household facilities, 1941	257	Tableau 64. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occu-	
Table 65. Percentage distribution of occu-		pationnel du chef de ménage, et les com-	
pied dwellings, according to occupational status of household head, by type of		modités du ménage, 1941	257
living conveniences, 1941	260	Tableau 65. Répartition en pourcentage des	
Table 66. Percentage distribution of occu-		logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les com-	
pied dwellings, according to occupational		modités de confort, 1941	260
status of household head, by age of head, 1941	263	Tableau 66. Répartition en pourcentage des	
Table 67. Percentage distribution of occu-	200	logements occupés, d'après l'état occu-	263
pied dwellings, according to occupational		pationnel et l'âge du chef de ménage, 1941 Tableau 67. Répartition en pourcentage des	200
status of household head, by number of	221	logements occupés, d'après l'état occu-	
lodgers, 1941	264	pationnel du chef de ménage, et le nombre	264
Table 68. Percentage distribution of tenant-		de logeurs, 1941	209
occupied dwellings, according to occupational status of household head, by		logements occupés par des locataires,	
monthly rent, 1941	266	d'après l'état occupationnel du chef de	266
Table 69. Percentage distribution of owner-		ménage, et le loyer mensuel, 1941  Tableau 69. Répartition en pourcentage des	266
occupied dwellings, according to occu-		logements occupés par leurs propriétaires,	
pational status of household head, by value of dwelling, 1941	268	d'après l'état occupationnel du chef de	0.60
		ménage et la valeur du logement, 1941  Tableau 70. Répartition en pourcentage des	268
Table 70. Percentage distribution of mort- gaged owner-occupied dwellings, accord-		logements hypothéqués occupés par leurs	
ing to occupational status of household		propriétaires, d'après l'état occupationnel	
head, by mortgage outstanding, for	970	du chef de ménage et l'hypothèque impayée, Canada, 1941	270
Canada, 1941	270	Tableau 71. Répartition en pourcentage des	
Table 71. Percentage distribution of owner- occupied dwellings, according to occupa-		logements occupés par leurs propriétaires,	
tional status of household head, by		d'après l'état occupationnel du chef de ménage et les taxes foncières annuelles,	
annual property tax payments, 1941	270	1941	270
BWage-earner Households in Cities of		BMénages d'employés à gages dans les	
and Over, Combined by Region, 1941		de 30,000 et plus, classés par région, 19	11
Table 72. Distribution of wage-earner		Tableau 72. Répartition des ménages fami-	
family households, according to tenure,		liaux d'employés à gages, d'après le mode	
by family earnings, 1941	274	d'occupation et le gain familial, 1941	274
Table 73. Percentage distribution of wage-		Tableau 73. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages,	
earner family households, according to		d'après le mode d'occupation et le gain	
tenure, by family earnings, 1941	275	familial, 1941	275

PAGE

277

284

296

300

301

303

304

306

313

<b>TABLE</b>	OF	CON	TENTS	SCon.
--------------	----	-----	-------	-------

#### SECTION II-B.-Con.

#### Table 74. Percentage distribution of wageearner family households, according to tenure, by family earnings, for cities of 30,000 and over, 1941......

- Table 75. Percentage distribution of wageearner family households, according to tenure, by family earnings and region, 1941.....
- Table 76. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner family households, according to tenure and family earnings, 1941.....
- Table 77. Percentage distribution of wageearner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941.....
- Table 78. Percentage distribution of wageearner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941.....
- Table 79. Percentage distribution of wageearner family households, according to tenure and housing levels, by family earnings, 1941.....
- Table 80. Percentage distribution of wageearner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent, 1941.....
- Table 81. Percentage distribution of wageearner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent per room, 1941......
- Table 82. Percentage distribution of wageearner family households living in owneroccupied dwellings, according to family earnings, by value of dwelling, 1941.....
- Table 83. Percentage distribution of wageearner family households living in owneroccupied dwellings, according to family earnings, by annual property tax, 1941...
- Table 84. Percentage distribution of wageearner family households, without lodgers, according to earnings per person and tenure, by housing levels, for four cities, 1941.
- Table 85. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person, according to tenure and family earnings, 1941......
- Table 86. Tenant proportions of wage-earner family households, without lodgers, in relation to family earnings and persons per household, 1941.....
- Table 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than I room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941.
- Table 88. Distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by region, 1941.....
- Table 89. Percentage distribution of wageearner family households, without lodgers, according to persons per household, by rooms per dwelling, 1941.....

#### TABLE DES MATIÈRES—suite

#### SECTION II-B.—suite

277

284

290

294

296

298

300

301

303

304

306

312

313

	PAGE
Tableau 74. Répartition en pourcentage de	
ménages familiaux d'employés à gage	
d'après le mode d'occupation et le ga- familial, cités de 30,000 et plus, 1941	
Tableau 75. Répartition en pourcentage de	
ménages familiaux d'employés à gage	
d'après le mode d'occupation et le ga	in

- familial, par région, 1941.....

  Tableau 76. Moyenne de pièces et de personnes par logement de ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941....
- Tableau 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941.

  Tableau 78. Répartition en pourcentage des
- Tableau 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941.
  Tableau 79. Répartition en pourcentage des
- Tableau 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation, le degré de confort du logement et le gain familial, 1941.
   Tableau 80. Répartition en pourcentage des
- 290 Tableau 80. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel, 1941...

  Tableau 81. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages

  - Tableau 82. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs propres logements, d'après le gain familial et la valeur du logement, 1941.....
  - Tableau 83. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs propres logements, d'après le gain familial et la taxe foncière annuelle, 1941....
  - Tableau 84. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le gain par personne, le mode d'occupation, le degré de confort du logement, quatre cités, 1941....
  - Tableau 85. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941....
  - Tableau 86. Proportion de locataires parmi les ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, en fonction du gain familial et du nombre de personnes par ménage, 1941....
  - Tableau 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941...
  - Tableau 88. Répartition des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage, par région, 1941.
  - Tableau 89. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le nombre de pièces par logement, 1941......

#### SECTION II-B.—Con.

## TABLE OF CONTENTS—Con. TABLE DES MATIÈRES—suite

#### SECTION II-B.—suite

	PAGE		PAGE
Table 90. Percentage distribution of wage- earner family households, without lodgers, according to persons per house- hold, by family earnings, 1941		Tableau 90. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de per- sonnes par ménage et le gain familial,	
Table 91. Percentage distribution of wage- earner family households, without lodgers, according to persons per house- hold, by housing levels, 1941		1941  Tableau 91. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le degré de confort, 1941	315
Table 92. Percentage distribution of wage- earner family households, without lodgers, living in owned dwellings, ac- cording to persons per household, by		Tableau 92. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant leurs propres loge- ments, d'après le nombre de personnes	
value of dwelling, 1941	319	par ménage et la valeur du logement, 1941 Tableau 93. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages,	319
earner family households, without lodgers, living in rented dwellings, ac- cording to persons per household, by monthly rent, 1941		sans logeurs, habitant des logements loués, d'après le nombre de personnes par ménage et le loyer mensuel, 1941 Tableau 94. Répartition en pourcentage des	321
Table 94. Percentage distribution of wage- earner family households, without lodgers, according to number of persons per household, by wage-earners per	3	ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de per- sonnes et le nombre d'employés à gages par ménage, 1941	323
Table 95. Distribution of wage-earner house holds, according to region, by housing		ployés à gages, d'après la région et le degré de confort, 1941	324
Table 96. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner households, according to housing		sonnes par logement de ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort, 1941	324
Table 97. Percentage distribution of wage earner households, by: (a) housing levels and (b) rooms per dwelling, according to, respectively, rooms per dwelling and housing levels, 1941	- Si-	ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de pièces par logement, selon, respectivement, le nombre de pièces par logement et le degré de confort, 1941	325
Table 98. Percentage distribution of wage- earner households, by: (a) housing levels and (b) persons per dwelling according to, respectively, persons per dwelling and housing levels, 1941		le degré de confort et (b) le nombre de personnes, selon, respectivement, le nombre de personnes par logement et le degré de confort, 1941	328
Table 99. Percentage distribution of wage- earner households, according to housing levels, by type of household, 1941	5	ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le genre de ménage, 1941	331
Table 100. Percentage distribution of wage- earner family households, according to housing levels, by family earnings, 1941.	)	Tableau 100. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le gain familial, 1941	333
Table 101. Percentage distribution of wage- earner households, according to housing levels, by tenure, 1941		Tableau 101. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le	005
Table 102. Percentage distribution of wage- earner households living in rented dwell- ings, according to housing levels, by monthly rent, 1941		mode d'occupation, 1941	335
Table 103. Percentage distribution of wage earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by		Tableau 103. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages loca- taires, d'après le degré de confort du loge-	
monthly rent per room, 1941	338	ment et le loyer mensuel par pièce, 1941.  Tableau 104. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs propres logements, d'après le degré de confort et la valeur du logements.	338
Table 105. Percentage distribution of wage- earner households living in owned dwel- ings, according to housing levels, by annual property tax, 1941.		ment, 1941.  Tableau 105. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs propres logements, d'après le destré de acriert du legement et le taye.	940
Table 106.—Distribution of wage-earner households living in rented dwellings,		degré de confort du logement et la taxe foncière annuelle, 1941	342
according to monthly rent per room, by region, 1941		d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par région, 1941.	343

TABLE	OF	CONTENTS—Con.

## TABLE DES MATIÈRES—fin

## SECTION II-B.—Con. SECTION II-B.—fin

	PAOE		PAGE
Table 107. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, 1941  Table 108. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwell-	343	Tableau 107. Nombre moyen de pièces et de personnes par logement de ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, 1941	343
ings, according to monthly rent per room, by rooms per dwelling, 1941	344	pièce et le nombre de pièces par loge-	344
Table 109. Percentage distribution of wage- earner households living in rented dwell- ings, according to monthly rent per room, by persons per dwelling, 1941	346	ment, 1941  Tableau 109. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de personnes par logement,	
Table 110. Percentage distribution of wage-		Tableau 110. Répartition en pourcentage	346
earner family households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by family earnings, 1941  Table 111. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by housing levels, 1941	348 350	des ménages familiaux d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le gain familial, 1941  Tableau 111. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le degré de confort, 1941	348 350
Table 112.—Percentage distribution of wage- earner households living in rented dwell- ings, according to monthly rent per room, by type of household, 1941	352	Tableau 112. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par genre de ménage, 1941	352
Appendices		Appendices	
APPENDIX A.—Housing Schedule and Punch Card, 1941 Census	355	APPENDICE A.—Questionnaire et carte perforée du logement, recensement de 1941	355
APPENDIX B.—Provincial maps with electoral district boundaries	359	APPENDICE B.—Cartes des provinces in- diquant les limites des districts élec- toraux	359

#### INTRODUCTION

The first separate Housing Census of Canada formed an integral part of the general Census of 1941. It also marked the first occasion upon which sampling has been employed in a Canadian Census. A descriptive record was taken of every tenth occupied dwelling in the Dominion, and this material has been related to population census data for the inhabitants of these dwellings.

The use of sampling has been considerably extended in recent years. It provides an economical and speedy alternative to complete enumeration, and the sacrifice in accuracy is for most purposes of negligible importance. In many fields, reliable results are being secured with samples which form only a fraction of one per cent of all the units represented. The housing census sample is, therefore, comparatively large, and in several respects can be interlocked directly with the complete record of the population census. For example, all totals of occupied dwellings printed in this volume have been taken from the preliminary population census compilation.

The primary aim in compiling this volume has been to provide a tabular outline of the dwellings of Canada with related data concerning the people who live in them, e.g., the number of persons per dwelling, the age and earnings of household heads, etc. The province is the basic unit of compilation for this purpose, with breakdowns according to type of community, and individual records for cities of 30,000 population and over. Tables compiled to provide this material are presented in Section I of the volume. The second section is devoted to material compiled for the purpose of examining relationships between the characteristics of dwellings and the households which live in them. Some of this material should be of interest for sociological study apart from its special use in the field of housing. Greater condensation has been necessary in these tables in order to give even an outline of the tabulations which were made. Most of them deal with the cities of 30,000 population and over, grouped into five regions, the Maritime Provinces, Quebec, Ontario, Prairie Provinces, and British Columbia.

Organization.—Housing records were collected by the enumerators who obtained the

#### INTRODUCTION

Le premier recensement distinct du logement au Canada fait partie intégrante du recensement général de 1941. Il marque également la première occasion où, dans un recensement canadien, il est fait usage de l'échantillonnage. Un relevé descriptif a été fait de chaque dixième logement occupé du Dominion et cette matière a été rattachée aux données du recensement de la population sur les occupants de ces logements.

L'usage de l'échantillonnage s'est considérablement répandu ces dernières années. Il constitue un moyen économique et rapide de faire une énumération et la part d'exactitude sacrifiée est, à toute fin, d'importance négligeable. Dans plusieurs cas, des résultats sûrs sont obtenus d'échantillons ne formant qu'une fraction d'un pour cent de toutes les unités représentées. L'échantillon du recensement du logement est donc relativement considérable et, à plusieurs égards, peut s'incorporer directement au relevé complet du recensement de la population. Par exemple, tous les totaux des logements occupés paraissant dans le présent volume sont tirés des chiffres provisoires du recensement de la population.

La préparation du présent volume a pour objet principal de fournir, sous forme de tableaux, un aperçu des logements du Canada avec données connexes au sujet de leurs occupants comme, par exemple, le nombre de personnes par logement, l'âge et le gain des chefs de ménage, etc. A cette fin, la province constitue la division fondamentale de la présente compilation; il y a également des recoupements selon le genre de collectivité et des relevés particuliers pour les cités de 30,000 âmes et plus. Les tableaux présentant cette matière paraissent à la section 1 du présent volume. La deuxième section est consacrée à des renseignements établis en vue de permettre une étude des rapports qui existent entre les caractéristiques des logements et les ménages qui les habitent. Outre son utilité particulière dans le domaine du logement, une partie de cette matière devrait offrir un certain intérêt pour une étude sociologique. Il a fallu comprimer beaucoup la matière des tableaux pour pouvoir donner au moins un aperçu des calculs qui ont été faits. La plupart des calculs ont trait aux cités de 30,000 habitants et plus, groupées en cinq régions, soit les provinces Maritimes, Québec, Ontario, les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

Organisation.—Les feuilles de logement ont été colligées par les énumérateurs qui ont

population census records, and both sets of data were secured at the same time. As for population, the basic unit of enumeration was the census subdistrict, an area which typically produced a sample of about 20 housing records, applying to occupied dwellings as at June 2, 1941.

The Schedule.—The Housing Schedule provided space for the enumeration of 27 facts related to dwellings, their equipment, and financial factors related to tenancy and ownership. To this group of facts a further 13 were added from the Population Schedule for purposes of tabular analysis. This material provided a reasonably complete picture of dwellings and the people who lived in them.

The facts recorded on the Housing Schedule may be noted from the copy printed as an appendix. Those facts transcribed from the population census enumeration included sex, age, occupational status, earnings and racial origin of the principal family head (with the period of immigration, if an immigrant); also other earnings in wage-earner families, persons per dwelling, type of household, wage-earners per family, domestics, lodgers and sub-tenant or lodging families.

Publication of Data.—Preliminary bulletins were issued as soon as the data had been compiled from the Housing Schedule, for each of the 27 cities with a population of 30,000 and over, and two separate farm dwelling bulletins were also issued. Other preliminary releases were topical in nature and dealt with crowding and dwelling facilities such as heating equipment, bathing facilities, etc. Special housing atlases were prepared for some of the larger cities and issued for the intensive study of local housing problems. The final set of preliminary releases provided a series of housing tables compiled according to electoral districts. These are reproduced in the first section of this volume.

Cross References.—For greater detail regarding the organization of the Census, see the Introduction to Volume II of the 1941 Census—Population by Local Subdivisions. In Volume V—Households and Families—will be found a wealth of data from the Population Census concerning family and household composition and characteristics.

fait le recensement de la population; les deux séries de données ont été obtenues en même temps. Dans l'énumération de la population, la division de base est le sous-district de recensement, superficie qui a fourni d'une façon typique un échantillon d'environ 20 feuilles de logement s'appliquant aux logements occupés le 2 juin 1941.

Questionnaire.—Le questionnaire permet le relevé de 27 détails relatifs aux logements, à leur aménagement et à des renseignements d'ordre financier ayant trait à la location et à la propriété. Pour fins d'analyse synoptique, à ce groupe ont été ajoutés 13 détails du questionnaire de la population. Cette matière donne une idée relativement exacte des logements et des personnes qui les habitent.

Une reproduction du questionnaire sur le logement paraît dans l'appendice; les faits consignés peuvent y être observés. Ces détails transcrits de l'énumération du recensement de la population comprennent le sexe, l'âge, l'état professionnel, le gain et l'origine raciale du chef de la famille principale (la période d'immigration s'il s'agit d'un immigré) ainsi que les autres revenus des familles de salariés, le nombre de personnes par logement, le genre de ménage, le nombre de salariés par famille, les domestiques, les logeurs et les sous-locataires ou familles logeuses.

Publication des renseignements.-Une fois les données calculées d'après les questionnaires sur le logement, des bulletins provisoires ont été publiés pour chacune des 27 cités de 30,000 âmes et plus; deux bulletins séparés sur les logements des fermes ont également paru. D'autres publications provisoires traitaient d'un sujet d'actualité comme l'encombrement et les commodités des logements: appareils de chauffage, aménagements pour le bain, etc. Des atlas spéciaux des logements ont été préparés pour certaines des grandes cités et publiés en vue d'une étude approfondie des problèmes locaux de logement. La série définitive des publications provisoires contient une suite de tableaux sur le logement préparés suivant les circonscriptions électorales. Ils sont reproduits dans la première section du présent volume.

Renseignements recoupés.—Pour plus amples détails concernant l'organisation du recensement, voir l'introduction du volume II du recensement de 1941, Population par subdivisions locales. Le volume V, Ménages et familles, contient une documentation abondante provenant du recensement de la population sur la composition et les caractéristiques des familles et des ménages.

#### **EXPLANATION OF TERMS**

The definitions of terms used in the Housing Census are the same as for the Population Census, with one important exception. Since the dwelling, i.e., a single set of living quarters, is the basic unit of housing census enumeration, it has been necessary to relate other factors to the dwelling. For housing census purposes, therefore, the household includes all persons living, i.e., sleeping in the dwelling. The population census household is essentially a house-keeping unit, and it is possible to have more than one such group in each dwelling unit.

The use of the dwelling as the basis of enumeration also has a bearing on records of radios, automobiles, telephones, vacuum cleaners, and stoves. The Housing Census simply records the presence or absence of these items in the dwelling. Obviously there may be more than one of such convenience related to a single dwelling, either because of the existence of several housekeeping units in a dwelling, or because of the existence of several conveniences per housekeeping unit. The number of dwellings with radios consequently does not equal the total number of radio sets in occupied dwellings. The latter figure will be higher than the number of occupied dwellings with radios, and the same will be true for the other items mentioned.

Dwelling.—The dwelling may be considered as the home of the household. It provides a set of structurally separate living quarters which may be in a single house, apartment or flat, one section of a semi-detached house or row of houses (terrace), rooms in business premises, etc. Dwelling, dwelling unit, and home are used interchangeably.

#### Types of Dwelling .-

- (a) Single or detached house—A permanent structure consisting of one self-contained dwelling unit.
- (b) Semi-detached house—One section of a building separated by a partition from cellar to attic into two dwelling units. It is commonly known as a "double" house.
- (c) Flats and apartments—This group includes dwellings in a wide variety of build-

#### EXPLICATION DES TERMES

La définition des termes employés dans le recensement du logement est la même que celle des termes du recensement de la population, sauf une exception importante. Comme le logement, i.e., une suite unique de quartiers d'habitation, est l'unité fondamentale de l'énumération du recensement du logement, il a fallu rattacher d'autres facteurs au logement. Aux fins du recensement du logement, le ménage comprend donc toutes les personnes vivant, c'est-à-dire couchant, dans le logement. Le ménage dans le recensement de la population est essentiellement une unité ménagère et il peut y avoir plus d'un tel groupe dans chaque unité de logement.

L'usage du logement comme base de l'énumération a également un rapport avec les relevés sur les radios, les automobiles, les téléphones, les aspirateurs électriques et les cuisinières. Le recensement du logement signale simplement la présence ou l'absence de ces articles dans le logement. Evidemment il peut y avoir plus d'une de ces commodités dans un seul logement soit en raison de l'existence de plusieurs unités ménagères dans le logement, soit à cause de l'existence de plusieurs commodités par unité ménagère. Le nombre de logements pourvus de radios n'est donc pas égal au nombre d'appareils récepteurs trouvés dans les logements occupés. Ce dernier chiffre sera plus élevé que le nombre de logements occupés pourvus de radios; il en sera de même pour les autres articles mentionnés.

Logement.—Le logement peut être considéré comme étant la maison du ménage. Il comprend une série structuralement séparée de quartiers d'habitation pouvant se trouver dans une maison à logement unique, un appartement ou plain-pied, une section de maison semi-détachée ou rangée de maisons (terrasse), des pièces dans des locaux d'affaires, etc. Les termes logement, unité de logement et maison sont employés alternativement.

#### Genres de logement.-

- (a) Maison à logement unique ou détachée— Un édifice permanent contenant une unité indépendante de logement.
- (b) Maison semi-détachée—Une section d'un édifice divisée en deux unités de logement par un mur allant de la cave au grenier. Elle est généralement appelée maison "double".
- (c) Plain-pied et appartements—Ce groupe comprend des logements situés dans des

ing types. One or more dwellings in a building with business premises will be considered as a flat or apartment; so will a dwelling in a residential building divided horizontally into two dwelling units. The conventional apartment or "suite" is a dwelling in a multiple unit residential building, with each apartment opening onto an interior hallway or court which in turn leads to a street entrance. The flat is similar, except that each dwelling unit has a separate entrance directly onto the street, or to an outside staircase leading to the street. This type of dwelling is characteristic of some of the larger Quebec cities.

(d) Dwelling in a row or terrace—This is the same as a semi-detached dwelling, except that it is a section of a residential building with three or more dwelling units.

External repairs.—One or more of the following defects were sufficient to classify dwellings as being in need of external repair: (1) sagging or rotting foundations causing walls to crack or lean; (2) shingled roofs with warped or missing shingles; (3) chimneys cracked or with missing bricks, and (4) unsafe outside steps or stairways. These are all objective points which could be observed by enumerators; further, they are usually found in dwellings which have been allowed to "run-down" and are in need of major repair or renovation.

Room.—Only rooms used as living quarters have been enumerated. This excluded rooms for business purposes, clothes closets, bathrooms, pantries, halls, sunrooms if not used for living quarters throughout the year, unfinished attics, etc.

Household.—In housing census tabulations, the household includes all persons sleeping regularly in the dwelling unit. This may be one person or a group of persons. In many cases the household corresponds exactly with a private family, i.e., husband and wife, with or without children. Individual lodgers, domestics, lodging families, and sub-tenant families may also form part of the household as defined

genres de maison très variés. Un ou plusieurs logements dans un édifice contenant des locaux d'affaires sont considérés comme un plain-pied ou appartement; il en est de même d'un logement dans une maison d'habitation divisée sur le plan horizontal en deux unités de logement. L'appartement ordinaire ou "suite" est un logement dans une maison d'habitation à logements multiples dont chaque appartement donne sur un corridor intérieur ou portique qui à son tour donne accès à la rue. Le plain-pied est semblable sauf que chaque unité de logement a une entrée distincte donnant directement sur la rue ou sur un escalier extérieur y conduisant. Ce genre de logement est caractéristique de certaines des grandes cités du Québec.

(d) Logement dans une rangée ou terrasse— Ce logement est identique au logement semidétaché sauf qu'il est une section d'une maison d'habitation contenant trois unités de logement ou plus.

Réparations extérieures.—Une ou plusieurs des défectuosités suivantes suffisent pour classer les logements comme ayant besoin de réparations extérieures: (1) fondations fléchissantes ou penchantes qui font que les murs se lézardent ou penchent; (2) toiture en bardeaux dont les bardeaux gondolent ou manquent; (3) cheminées fissurées ou dont il manque des briques et (4) escaliers d'extérieur ou d'intérieur dangereux. Ce sont là des détails objectifs que peuvent remarquer les énumérateurs; en outre, ils se constatent ordinairement dans des logements qui ont été négligés et qui ont besoin de réparations importantes ou de rénovation.

Pièces.—Seules les pièces servant de quartiers d'habitation ont été énumérées. Sont exclues les pièces servant à des fins commerciales, les garde-robes, salles de bain, gardemanger, corridors, solariums n'étant pas habitables toute l'année durant, greniers non finis, etc.

Ménage.—Dans les tableaux du recensement du logement, le ménage comprend toutes les personnes couchant régulièrement dans l'unité de logement. Ce peut être une seule personne ou un groupe de personnes. Dans plusieurs cas, le ménage correspond exactement à une famille ordinaire c'est-à-dire l'époux et l'épouse avec ou sans enfants. Les logeurs, les domestiques, les familles logeuses et les familles de sous-locataires peuvent également

for the Housing Census. These differences are of some importance in the analysis of housing data, and for certain tabulations it has been desirable to establish a breakdown of households according to types. These may be defined roughly as follows:

Single person household.—One person occupying a dwelling unit.

Family household without lodgers.— A single family with both husband and wife ordinarily domiciled in the home, with or without children. It may include other dependent persons related by ties of kinship, or domestics regularly sleeping in the dwelling. Such households have no lodgers, lodging families or sub-tenant families.

Broken family household.—Most households of this type are similar to the family household without lodgers except that only husband or wife is present in the home.

Family household with lodgers.—Same as family household without lodgers except that lodgers form part of the household.

Broken family household with lodgers—Same as broken family household except that lodgers form part of the household.

Multiple family household.—This household will include a family which may be designated the "principal" family, plus at least one other family whose relationship to the principal family may be that of a lodging or sub-tenant family. Individual lodgers and domestics may also be present in the home. The distinction of "principal" family is of importance in family earnings figures presented, as will be explained in comments upon earnings. All single family households are grouped with principal families for earnings analysis.

#### Status and attributes of household head

—Data concerning the household head provides a useful means of giving a description of certain household attributes and characteristics. Where both husband and wife are regularly domiciled in the dwelling the husband is considered as the head. In addition to classifying heads broadly according to occupational status, their sex, age, racial origin, conjugal condition, and earnings have been recorded for housing census faire partie du ménage selon la définition du recensement du logement. Ces différences ont leur importance dans l'analyse des données sur le logement et, dans certains tableaux, il a été jugé opportun de faire un recoupement des ménages selon le genre. Voici la définition approximative de ces derniers:

Ménage d'une seule personne.—Une personne occupant une unité de logement.

Ménage familial sans logeurs.—Une seule famille dont l'époux et l'épouse sont domiciliés habituellement à la maison, avec ou sans enfants. Il peut comprendre d'autres personnes à charge unies par les liens du sang ou les domestiques couchant régulièrement dans le logement. Ces ménages n'ont ni logeurs, ni familles logeuses ou familles de sous-locataires.

Ménage familial disjoint.—La plupart des ménages de ce genre sont semblables à un ménage familial sans logeurs, sauf que l'époux ou l'épouse seulement habite la maison.

Ménage familial avec logeurs.—Identique à un ménage familial sans logeurs sauf que des logeurs en font partie.

Ménage familial disjoint avec logeurs.—Identique à un ménage familial disjoint sauf que des logeurs en font partie.

Ménage de plusieurs familles.—Ce ménage est constitué d'une famille qui peut être désignée comme famille "principale" et d'une autre famille au moins dont la relation avec la famille principale est celle d'une famille logeuse ou famille de sous-locataire. Des logeurs et des domestiques peuvent également habiter la maison. La distinction de famille "principale" a son importance dans la présentation des chiffres du gain des familles comme des commentaires sur le gain l'expliqueront. Dans l'analyse du gain, tous les ménages d'une seule famille sont groupés avec les familles principales.

Etat et attributs du chef de ménage.— Les détails relatifs au chef de ménage constituent un moyen utile de décrire certains attributs et certaines caractéristiques du ménage. Lorsque l'époux et l'épouse habitent régulièrement le logement, l'époux est considéré comme chef. Dans l'analyse du recensement du logement, en plus de classer les chefs de ménage d'une façon générale selon leur état professionnel, le sexe, l'âge, l'origine raciale, l'état conanalysis. Of these headings, occupational status alone is not self-explanatory, and therefore the following definitions of occupational status headings are given:

- (a) Wage-earner—A person who works for salary, wages, commission, or on piece rates whether employed as the general manager of a large firm or as a day labourer. The term wage-earner does not include lawyers, doctors, and others who work for fees and are not subject to control or direction of an employer.
- (b) Oun account—Persons who carry on their own business, trade or profession without the assistance of paid help.
- (c) Employer—Persons who employ helpers in operating their business or farms. This excludes persons such as managers and superintendents who themselves are employed, i.e., wage-earners.
- (d) Retired—The status of a person no longer engaged in any regular occupation.
- (e) No pay—A person working but receiving no fixed monetary payment is listed under this heading. Sons and daughters working for parents engaged in business or farming would be examples of such persons.
- (f) Homemaker—A household head who serves as a household manager; often a widow with gainfully employed children living at home.

Earnings.—The remuneration of wageearners received in the year ending June 2, 1941. Two sets of earnings data have been tabulated in the Housing Census (a) for household heads, and (b) for principal families (see section on "households"). A record of family earnings is of considerable importance in the analysis of housing data, but as noted earlier in the Introduction the basis of housing census enumeration was the dwelling, and only one card was punched for each dwelling. It was therefore impossible to get a separate record of family earnings for sub-tenant and lodging families. On the other hand, a record of household earnings would have provided an erratic and untrustworthy measurement. It might include the earnings of one wage-earner lodger

jugal et le gain ont également été notés. De ces rubriques l'état professionnel seul ne s'explique pas de soi-même; par conséquent, les définitions suivantes sont celles des rubriques de l'état professionnel:

- (a) Salarié—Une personne travaillant moyennant salaire, gages, commission ou à la pièce qu'elle soit employée comme gérant général d'une grosse compagnie ou comme journalier. Le terme salarié ne comprend pas les avocats, les médecins et autres personnes travaillant pour des honoraires et n'étant pas soumises à la surveillance ou à la direction d'un employeur.
- (b) Travaillant à son propre compte—Les personnes qui exploitent leur propre entreprise, commerce ou profession sans l'aide d'aucun employé rémunéré.
- (c) Employeur—Les personnes qui emploient des aides dans l'exploitation de leur commerce ou de leur ferme. Sont exclues les personnes qui sont elles-mêmes des employés c'est-à-dire des salariés comme les gérants et surintendants.
- (d) Retiré—L'état d'une personne ne se livrant plus à aucune occupation régulière.
- (e) Non rétribué—Une personne qui travaille mais qui ne reçoit aucune rémunération fixe en argent est inscrite sous cette rubrique. Les fils et les filles travaillant pour leurs parents à l'exploitation d'un commerce ou d'une ferme sont des exemples de personnes non rétribuées.
- (f) Ménagère—Un chef de ménage qui est en même temps maîtresse de maison; souvent une veuve avec ses enfants détenant un emploi rémunéré et vivant à la maison.

Gain.—La rémunération reçue par les salariés durant l'année terminée le 2 juin 1941. Deux séries de chiffres sur le gain ont été dressées en tableaux dans le recensement du logement: (a) pour les chefs de ménage et (b) pour les familles principales (voir la section sur les "ménages"). Un rapport du gain des familles est d'une importance considérable dans l'analyse des renseignements sur le logement, mais comme on l'a fait remarquer antérieurement dans l'introduction, c'est le logement qui constitue la base de l'énumération dans le recensement du logement et une carte seulement a été perforée pour chaque logement. Il a donc été impossible d'obtenir un rapport distinct du gain des familles de sous-locataires et des familles logeuses. D'autre part, un rapliving in the home of a family with an "own account" head who does not report income to the census. Such a record would give a false indication of the economic position of this household. The same would be true of a twofamily household in which one family was supported by the earnings of a wage-earner head and the other by an own-account head. The only solution to this problem appeared to be a record of family earnings for principal families only, where the household head was himself a wage-earner recording the earnings of wageearners in this family, i.e., those of husband, wife, or children. Earnings of a wage-earner lodger living with the family would not be recorded, nor would the board or rent which he This money would be considered as income from sources other than earnings as already defined. Finally, it should be noted that earnings of principal families average higher than those for all families. Earnings of sub-tenant and lodging families are characteristically lower than those of principal families.

Monthly rent.—This figure is the actual money rent payable for the month of May, 1941. The schedule recorded whether or not this amount was inclusive or exclusive of furniture, heating, and garage space. In the great majority of cases rent paid included none of these items. For a small proportion of tenant-occupied dwellings no rent is paid in money; in most of these instances rent takes the form of service performed in the care and heating of the building.

Value of owner-occupied homes.—The value of the dwelling as of June 2, 1941, estimated by the owner occupant. Land costs are included except in the case of farm dwellings.

Amount of mortgage outstanding.— This includes all arrears outstanding except regular payments for the current fiscal year.

Tax payments of owner occupants.— The amount of taxes levied on the property for the last fiscal year preceding June 2, 1941 (including school, water and municipal property taxes). port du gain des ménages aurait constitué une mesure irrégulière et peu sûre. Il aurait pu comprendre le gain d'un logeur salarié habitant la maison d'une famille dont le chef travaillant à son propre compte ne fait pas rapport de son revenu dans le recensement. Un tel relevé donnerait une fausse indication de la situation économique de ce ménage. Il en serait de même d'un ménage de deux familles dont l'une serait soutenue par le gain d'un chef salarié et l'autre par celui d'un chef travaillant à son propre compte. La seule solution à ce problème parut être un relevé du gain des familles principales seulement lorsque le chef du ménage est lui-même un salarié, relevé consignant le gain des salariés de cette famille c'est-à-dire celui de l'époux, de l'épouse ou des enfants. Il ne serait pas tenu compte du gain d'un logeur salarié habitant avec la famille ni de la pension ou loyer qu'il paie. Cet argent serait considéré comme revenu provenant d'une source autre que le gain tel qu'il a déjà été défini. Enfin il est à remarquer que le gain des familles principales est en moyenne plus élevé que celui de toutes les familles. Le gain des familles de sous-locataires et des familles logeuses est d'une façon caractéristique inférieur à celui des familles principales.

Loyer mensuel.—Ce chiffre est la somme effective d'argent affectée au paiement du loyer pour le mois de mai 1941. Le questionnaire indique si oui ou non cette somme comprend le mobilier, le chauffage et le garage. Dans la majorité des cas, le loyer payé ne comprenait aucun de ces articles. Pour une proportion peu considérable de logements occupés par des locataires, aucun loyer n'est payé en argent; dans la plupart de ces cas, le paiement du loyer se fait sous forme de services rendus dans l'entretien et le chauffage de la maison.

Valeur des maisons occupées par leur propriétaire.—La valeur du logement le 2 juin 1941 estimée par l'occupant-propriétaire. Cette valeur comprend le coût du terrain sauf dans le cas des logements sur les fermes.

Montant de l'hypothèque impayé.— Ceci comprend tous les arrérages impayés sauf les paiements réguliers de l'année financière courante.

Paiements de taxes des occupants-propriétaires—Le montant des taxes prélevées sur la propriété durant l'année financière précédant le 2 juin 1941 (comprenant les taxes scolaires, taxes sur l'eau et taxes foncières municipales). Principal heating and cooking fuels.—All records of fuels for heating and cooking relate to the principal fuels used for these purposes during the year ending May, 1941. Other fuels may also have been used, but only the principal one was recorded for each occupied dwelling.

Shared household facilities.—In the case of toilet and bathing facilities, it was recorded whether or not such facilities in a dwelling were shared by more than one family. "Shared" use indicated that two or more families shared the use of a toilet or bath.

Electric lighting.—Dwellings with any kind of electric lighting installations were recorded. In the case of farm and rural nonfarm areas and smaller urban centres, this will include some homes lighted by small private power plants.

Principaux combustibles de chauffage et de cuisson.—Tous les rapports sur le combustible de chauffage et de cuisson ont trait aux principaux combustibles employés à ces fins durant l'année terminée en mai 1941. D'autres combustibles peuvent avoir été employés aussi mais le principal seulement a été indiqué pour chaque logement occupé.

Commodités ménagères partagées.— Dans le cas des latrines et des commodités de bain, on a fait rapport si ces commodités étaient partagées ou non par plus d'une famille dans le logement. Usage "partagé" signifie que deux familles ou plus utilisent les toilettes et la baignoire.

Eclairage à l'électricité.—Les logements pourvus d'installations d'un genre quelconque pour l'éclairage à l'électricité ont été mentionnés dans le rapport. Dans le cas des régions agricoles et rurales non agricoles et des centres urbains moins considérables, cette rubrique comprend les maisons éclairées au moyen de petites installations génératrices particulières.

#### COMMENTS ON TABLES

Tables in this volume have been divided into two sections. The first group of 29 tables in Section I treats 1941 housing records upon a topical basis, summarizing in one table all data for the Dominion for such topics as type of dwelling, rooms per dwelling, rents for tenantoccupied dwellings, etc. Dominion and provincial summaries are shown in each case after grouping data under the following community headings: farm areas, rural non-farm areas, total urban, and communities included in the population groups under 1,000; 1,000-4,999; 5,000—14,999; 15,000—29,999; and 30,000+. Separate records have been shown for each of the cities of 30,000 and over. Included also in Section I is a brief summary of housing data recording figures by electoral districts, and the section is completed by an outline of housing records for the 12 metropolitan areas of Canada. The outer boundaries of the metropolitan or "greater city" areas conform to census subdistrict divisions which are not always ideal for housing analysis. Nevertheless, these records are useful for contrasting the principal cities of metropolitan areas with the newer "fringe" areas.

Section II (A and B) of the housing volume is composed of analytical tables, restricted mainly to regional groupings of data for the cities of 30,000 population and over. Section II-A contains eight sets of tables utilizing data for all occupied dwellings and all types of households in these larger cities. Section II-B contains four sets of tables restricted to wage-earner households and their dwellings. This final limitation of data in Section II-B has been made to establish clear-cut relationships between earnings and the attributes of dwellings occupied by the wage-earner household group. No income data are available for other household types from census records.

The content of tables has not been systematically described. The following fragmentary notes are intended to assist in the interpretation of data grouped according to special definitions of housing census terms, e.g., crowding, levels of housing and living conveniences, etc., and to offer a few leads to those interested in analysis.

#### COMMENTAIRES SUR LES TABLEAUX

Les tableaux du présent volume sont divisés en deux sections. Le premier groupe de 29 tableaux de la section I traite des relevés du logement de 1941 sur une base topique, résumant en un tableau tous les chiffres du Dominion sur des sujets tels que: genre de logement, nombre de pièces par logement, loyer des logements occupés par des locataires, etc. sommaires du Dominion et des provinces sont donnés dans chaque cas, après avoir groupé les renseignements sous les rubriques générales: régions agricoles, régions rurales non agricoles, total urbain et collectivités comprises dans les groupes de population de 1,000 et moins, 1,000-4,999, 5,000-14,999, 15,000-29,999, et 30,000 et plus. Des relevés séparés sont donnés pour chaque cité de 30,000 et plus. La section I comprend aussi un bref résumé des renseignements sur le logement, par circonscription électorale, et se termine par un aperçu des relevés du logement dans les 12 zones métropolitaines du Canada. Les limites extérieures de la zone métropolitaine ou "grande ville", correspondent aux sous-districts de recensement, qui ne sont pas toujours idéals pour l'analyse du logement. Cependant, ces relevés sont utiles pour établir un contraste entre les principales cités des zones métropolitaines et les "zones périphériques", plus récentes.

La section II (A et B) du volume sur le logement est composée de tableaux analytiques qui se résument surtout aux groupements régionaux des statistiques sur les villes de 30,000 et plus. La section II-A renferme huit séries de tableaux utilisant les chiffres sur tous les logements occupés et sur tous les genres de ménages de ces grandes villes. La section II-B contient quatre séries de tableaux ne concernant que les ménages d'employés à gages et leur logement. Cette dernière limitation des statistiques de la section II-B a pour but d'établir un rapport précis entre le gain et les attributs des logements occupés par le groupe des ménages d'employés à gages. Les relevés du recensement ne donnent pas de renseignements sur le revenu de ménages d'autres genres.

La matière des tableaux n'est pas systématiquement décrite. Les notes fragmentaires qui suivent ont pour objet de faciliter l'interprétation des chiffres groupés conformément à des définitions spéciales de termes propres au recensement ayant trait au logement: encombrement, qualité du logement et commodités de confort, etc., et de suggérer quelques nouvelles initiatives à ceux qui s'intéressent à l'analyse.

For the sake of greater uniformity in the tabular material appearing in the different volumes of the 1941 Census, preliminary population census figures have been used in all cases as bench-marks. These are shown in conjunction with housing census averages and percentage distributions. Numerical totals have been estimated from the housing census sample only to supply reference totals not available from the population census. Subsequent adjustments in the population census figures have resulted in a few minor discrepancies, as, for example, in the totals of occupied dwellings appearing in Volumes V and IX.

#### SECTION I

The first 29 tables of Section I summarize the 1941 Census of Housing. The next two groups showing electoral district and metropolitan area figures are special purpose tables to provide detailed data for market analysis, and special studies of urban characteristics and growth.

#### TOPICAL NOTES

### Distribution of occupied Dwellings:

The geographic distribution of occupied dwellings naturally approximated the regional distribution of population, with about 60 p.c. in Quebec and Ontario; 20 p.c. in the Prairie Provinces; and almost 10 p.c. each in the Maritime Provinces and British Columbia. The total number of occupied dwellings in the Dominion at the time of the 1941 Census was 2,575,744. When regrouped according to type of community, 27·3 p.c. of this number was found to be on farms; 17·7 p.c. in rural nonfarm areas; and 55·0 p.c. in urban areas. Of the urban 55·0 p.c., 31·0 p.c. was in the 27 cities with 30,000 population and over.

### Average Number of Rooms per Dwelling:

Although the average number of rooms per dwelling was almost identical for farm and urban areas, Dominion figures covered up significant differences in the East and West. From Ontario eastward, farm dwellings averaged about one room larger than urban homes.

Afin d'apporter une plus grande uniformité aux données tabulaires qui paraissent dans les différents volumes du recensement de 1941, les chiffres provisoires du recensement de la population sont utilisés dans tous les cas comme points de repère. Ces chiffres sont donnés en même temps que les moyennes et les répartitions en pourcentage du recensement du logement. Les totaux numériques sont estimés d'après l'échantillon du recensement du logement dans le seul but de fournir comme références des totaux qui ne peuvent être obtenus du recensement de la population. Les ajustements subséquents dans les chiffres du recensement de la population ont déterminé quelques légères discordances, comme, par exemple, dans les totaux des logements occupés qui paraissent dans les volumes V et IX.

#### SECTION I

Les 29 premiers tableaux de la section I résument le recensement du logement en 1941. Les deux groupes suivants donnent les statistiques par circonscription électorale et par zone métropolitaine et sont des tableaux ayant pour objet particulier de fournir des renseignements détaillés pour l'analyse du marché et en vue d'études spéciales des caractéristiques et de l'accroissement urbains.

### NOTES TOPIQUES

### Répartition des logements occupés:

La répartition géographique des logements occupés est naturellement à peu près la même que la répartition régionale de la population: environ 60 p. 100 dans le Québec et l'Ontario; 20 p. 100 dans les provinces des Prairies; et près de 10 p. 100 dans chacune des provinces Maritimes et en Colombie-Britannique. Le nombre total de logements occupés dans le Dominion, à l'époque du recensement de 1941, est de 2,575,744. Lorsqu'ils sont regroupés d'après le genre de collectivité,  $27 \cdot 3$  p. 100 de ces logements se trouvent sur des fermes; 17.7 p. 100, dans des régions rurales non agricoles; et, 55.0 p. 100, dans des régions urbaines. Des 55.0 p. 100 de logements urbains, 31.0 p. 100 sont répartis dans 27 villes de 30,000 habitants et plus.

#### Moyenne de pièces par logement:

Bien que la moyenne de pièces par logement soit presque la même dans les régions agricoles et urbaines, les statistiques du Dominion cachent des différences importantes dans l'Est et dans l'Ouest. De l'Ontario vers l'Est, les logements sur les fermes ont en moyenne une pièce de plus environ que les maisons urbaines. In the Western Provinces, farm homes were consistently smaller than city and town homes; these in turn were smaller than urban homes in the East. Averages hide appreciable differences in the proportions of homes with different numbers of rooms. There was much less concentration in rural areas on five-and six-room homes than in the large cities. Correspondingly higher proportions of farm households lived in very small and very large homes than was true of city dwellers.

## Dwellings in Need of Major External Repair:

Visual evidence such as cracked walls, faulty foundations, and dilapidated roofing was used as a basis of assessing the number of occupied dwellings in need of major external repair in 1941. Figures collected should be conservative as an index of needed repairs since enumerators listed only such evidence of faulty condition as they could record from personal observation, and the factors to be considered were carefully described in instructions. The total number of homes reported to be in need of major external repair approximated 696,000, or 27 p.c. of the Canada total. Proportions were highest among farm homes (39.4 p.c.) and fell steadily as the size of community increased (16.5 p.c. for cities of 30,000+). In a considerable number of cities, particularly in Quebec, proportions of owner-occupied homes in need of repair exceeded corresponding proportions of tenant-occupied homes.

#### Dwellings with Inside Running Water:

As might be anticipated, proportions of urban homes with inside running water were quite high (90·7 p.c. of the Dominion total), with rural non-farm, and farm homes following in rapidly descending order. Running water was by no means universal, however, even in the cities of 30,000 and over. Particularly in cities of the Prairie Provinces an outside water supply was not unusual in the outlying sections.

#### Home Tenure:

Proportions of owner-occupied homes declined steadily in relation to density of populaDans les provinces de l'Ouest, les maisons de ferme sont uniformément moins vastes que celles de la cité ou de la ville, qui, à leur tour, sont moins vastes que les maisons urbaines de l'Est. Les moyennes masquent des différences appréciables dans la proportion de maisons ayant un nombre varié de pièces. Les maisons de cinq ou six pièces sont beaucoup moins concentrées dans les régions rurales que dans les grandes villes. De même, des proportions plus grandes de ménages agricoles que de ménages citadins vivent dans de très petites ou de très grandes maisons.

## Logements ayant besoin de réparations extérieures importantes:

Les preuves visibles, telles que murs lézardés, fondations défectueuses et toit délabré, servent à l'estimation du nombre de logements occupés ayant besoin de réparations extérieures importantes en 1941. Les chiffres relevés doivent être un indice prudent des réparations nécessaires, étant donné que les énumérateurs n'inscrivent que les preuves de mauvais état qu'ils peuvent noter par des observations personnelles, et les facteurs à considérer sont soigneusement décrits dans les instructions. Le nombre total de maisons déclarées comme ayant besoin de réparations extérieures importantes est approximativement de 696,000 ou 27 p. 100 de toutes les maisons au Canada. Les proportions sont plus élevées parmi les maisons de ferme (39.4 p. 100) et diminuent régulièrement à mesure que l'agglomération s'étend (16.5 p. 100 dans les villes de 30,000 et plus). Dans un nombre considérable de villes, particulièrement du Québec, les proportions de maisons occupées par les propriétaires et avant besoin de réparations excèdent les proportions correspondantes de maisons occupées par des locataires.

#### Logements ayant l'eau à l'intérieur:

Comme il faut s'y attendre, les proportions de maisons urbaines ayant l'eau courante à l'intérieur sont très élevées: (90·7 p. 100 de toutes les maisons du Dominion); suivent, dans un ordre descendant rapide, les maisons rurales non agricoles et les maisons de ferme. L'eau courante est loin d'être installée partout cependant, même dans les villes de 30,000 et plus, surtout dans celles des provinces des Prairies où l'approvisionnement d'eau à l'extérieur n'est pas rare dans les sections excentriques.

#### Mode d'occupation:

Les proportions de maisons occupées par les propriétaires diminuent régulièrement en rap-

tion. In 1941, 81.1 p.c. of farm dwellings was owner-occupied, 67.0 p.c. of rural non-farm. and 41.2 p.c. of urban dwellings. There were also noteworthy regional differences in proportions of owner-and tenant-occupied homes. Proportions of owner-occupied farm homes in Quebec and the Maritime Provinces were above the Dominion percentage, while those for Ontario and the Western Provinces were slightly below it. Urban percentages for New Brunswick and Quebec, conversely, were below the Dominion level, while Ontario and the Western Provinces were above it. Percentages of owner-occupied homes in the cities of 30,000 population and over covered a very wide range between 9.7 for Verdun and 62.9 for Fort William.

### Monthly Rent of Tenant-Occupied Homes

No rent records were collected for tenant-occupied farms, since contractual arrangements between farm owners and tenants do not ordinarily specify a separate rental value for the homes which the tenants occupy. Average rental figures may reflect marked qualitative differences in the dwellings represented, as well as differences in size and regional cost factors. Their usefulness is limited to comparisons of rents actually being paid in specified areas. The qualitative aspects of tenant-occupied dwellings are dealt with in some detail in later comments upon rent per room.

## Estimated Value of Owner-Occupied Homes:

Home owners were asked to place an estimated value upon the dwellings they occupied at the time of the 1941 Census. These estimates form the basis of average value figures listed in all tables. Differences according to region and type of community show a marked parallel to the preceding statement regarding rental averages. The same comments related to qualitative differences of tenant-occupied homes naturally apply to owner-occupied dwellings also. In fact, there is undoubtedly a wider

port avec la densité de la population. En 1941, 81·1 p. 100 des logements de ferme sont occupés par les propriétaires ainsi que 67.0 p. 100 des logements des régions rurales non agricoles et  $41 \cdot 2$  p. 100 des logements urbains. Il existe aussi des différences régionales qu'il convient de noter entre les proportions de logements occupés par les propriétaires et les logements occupés par des locataires. Les proportions de maisons de ferme occupées par les propriétaires dans le Québec et dans les provinces Maritimes dépassent le pourcentage du Dominion, tandis que celles d'Ontario et des provinces de l'Ouest sont légèrement au-dessous. Les pourcentages urbains du Nouveau-Brunswick et du Québec, d'autre part, sont inférieurs à ceux du Dominion, tandis qu'en Ontario et dans les provinces de l'Ouest, ils sont au-dessus. Les pourcentages de maisons occupées par les propriétaires, dans les villes de 30,000 habitants et plus, varient considérablement, de 9.7 à Verdun à 62.9 à Fort-William.

# Loyer mensuel des maisons occupées par des locataires:

Aucun relevé n'a été fait du loyer des fermes occupées par des locataires, parce que les arrangements par contrat, entre propriétaires et locataires de fermes, ne spécifient pas d'habitude une valeur locative distincte pour les maisons occupées par des locataires. Les chiffres mensuels du loyer moyen peuvent refléter des différences qualitatives marquées entre les logements représentés, aussi bien que des différences dans la grandeur de ceux-ci et dans les facteurs régionaux qui influent sur le loyer. Leur utilité se limite aux comparaisons de loyers payés effectivement dans des régions déterminées. Les aspects qualitatifs des logements occupés par des locataires sont traités de façon assez détaillée dans des commentaires subséquents sur le loyer par pièce.

# Valeur estimative des maisons occupées par les propriétaires:

Il fut demandé aux propriétaires de donner une estimation de la valeur du logement qu'ils occupaient au moment du recensement de 1941. Ces estimations forment la base des chiffres sur la valeur moyenne donnés dans tous les tableaux. Les différences, suivant la région et le genre de collectivité, suivent de façon marquée l'exposé qui précède sur la moyenne des loyers mensuels. Les mêmes commentaires, relatifs aux différences qualitatives des maisons occupées par des locataires, s'appliquent naturellement aussi aux logements occupés par les

range of qualitative and size difference among owner-occupied than among tenant-occupied homes.

## Housing Data Related to Electoral Districts

The two tables under this heading provide a summary of housing data related to comparatively small areas. The electoral district has been used for the purpose, with a distinction being made in the first table between farm and non-farm areas in these districts, and separate figures are shown for cities of 30,000 persons or more. The second table shows data for incorporated places ranging upward from 4,000 to 29,999 persons, grouped according to electoral districts. The geographical position of electoral district areas is shown on maps (see Appendix B).

Figures for electoral districts may be subject to a wider margin of sampling error than data for provinces or the cities of 30,000 persons or more. However, this material should be useful as an index to general housing conditions in these areas. It may also be useful for purposes of market research. Persons whose interest lies in this latter direction should see the Bureau's special report "Consumer Market Data, 1941".

#### **Metropolitan Communities**

The terms "greater city" and "metropolitan area" have both been used to describe 12 of the large cities and their satellite communities. It is convenient to refer to the area within the city boundary as the city proper, and to surrounding communities as fringe areas. The purpose of metropolitan area tables is to provide a statistical basis for examining the major differences between city and fringe areas related to specific dwelling and household characteristics.

The twelve cities in Canada which are the centres of metropolitan areas are Halifax, Saint John, Quebec, Montreal, Ottawa, Toron-

propriétaires. En réalité, il existe à n'en pas douter une variété plus grande de différences qualitatives et de grandeur des maisons occupées par les propriétaires que des maisons occupées par des locataires.

## Statistiques sur le logement par rapport aux circonscriptions électorales

Les deux tableaux placés sous cette rubrique offrent un résumé des statistiques sur le logement, par rapport aux régions comparativement peu étendues. La circonscription électorale a servi à cette fin, avec distinction, dans le premier tableau, entre les régions agricoles et les régions non agricoles de ces circonscriptions; des statistiques séparées sont également données pour les villes de 30,000 et plus. Le second tableau contient des statistiques sur des localités incorporées dont la population varie de 4,000 à 29,999 et qui sont groupées par circonscriptions électorales. La situation géographique des zones de la circonscription électorale est indiquée sur les cartes (voir appendice B).

Les statistiques des circonscriptions électorales peuvent être sujettes à une marge d'erreur d'échantillonnage plus considérable que les données sur les provinces ou sur les villes de 30,000 et plus. Toutefois, cette matière devrait être utile comme indice de la situation générale du logement dans ces régions; elle peut aussi être utile à des recherches sur le marché du logement. Les personnes qui s'intéressent à cet aspect de l'étude, sont référées au rapport spécial publié par le Bureau: "Consumer Market Data, 1941".

#### Agglomérations métropolitaines

Les termes "grande ville" et "zone métropolitaine" sont tous deux employés pour décrire 12 des grandes villes et leurs agglomérations satellites. Il convient de considérer la zone qui s'étend dans les limites de la cité comme la ville proprement dite et, les agglomérations environnantes, comme la zone périphérique. Les tableaux de la zone métropolitaine ont pour objet de fournir des bases statistiques à l'examen des différences les plus importantes entre la ville et la zone périphérique relativement à certaines caractéristiques des logements et des ménages. Les douze villes du Canada qui forment le centre de zones métropolitaines sont: Halifax, Saint John, Québec, Montréal, Ottawa, Toronto, Hamilton, London,

to, Hamilton, London, Windsor, Winnipeg, Vancouver, and Victoria. Calgary and Edmonton are not included although they exceed in population several of the areas mentioned; however, their boundaries were originally fixed to allow for great expansion and they have not yet overflowed into surrounding areas. The term "fringe" area is used in a very broad sense; the Montreal "fringe" includes Westmount, Verdun and Outremont, incorporated cities in the heart of Montreal. The Ottawa area includes Hull across the Ottawa River in Quebec, while the Greater Winnipeg includes the City of Saint Boniface and other satellite communities separated from the city proper by the Red River. It may be noted also that fringe populations around London and Hamilton are very small.

In 1941 the 12 metropolitan areas comprised 3,715,100 persons, 77.8 p.c. in the principal cities and 22.2 p.c. in fringe areas. The latter included approximately 395,100 persons in non-incorporated districts which are classified by the census as rural non-farm. Most of these people live under conditions which closely resemble those of urban dwellers which the Census of 1941 numbers at 6,252,400 persons. One-half of the metropolitan population were in Montreal and Toronto areas, so that any combined data for the 12 areas were greatly influenced by these two communities.

Data for city and satellite areas are placed in juxtaposition to bring out differences and facilitate comparisons. A set of reference tables is also included combining fringe and city data. In each set, the following attributes of households and dwellings are included: number of living rooms per dwelling; number of persons per dwelling; years in present dwelling; dwellings by type; dwellings by state of external repair; dwellings by kind of exterior material; dwellings by type of heating system; dwellings by source of water supply; household facilities (including toilet, bathing and refrigeration facilities) living conveniences of households (telephone, electric vacuum cleaner, automobile and radio); annual earnings of wage-earner household heads; tenure; monthly rental for tenant-occupied dwellings; value of owneroccupied dwellings; average annual property

Windsor, Winnipeg, Vancouver et Victoria. Calgary et Edmonton ne sont pas comprises, bien que leur population excède celle de plusieurs des zones mentionnées; mais leurs frontières furent originairement fixées en vue d'une grande expansion et ces villes n'ont pas encore débordé sur les régions environnantes. terme "zone périphérique" est employé dans un sens très large: la "périphérie "de Montréal comprend Westmount, Verdun et Outremont, villes incorporées au cœur de Montréal. La zone d'Ottawa comprend Hull, sur l'autre rive de la rivière Ottawa, dans Québec, tandis que le grand Winnipeg comprend la ville de Saint-Boniface et autres agglomérations satellites séparées de la ville de Winnipeg proprement dite par la rivière Rouge. Il convient aussi de noter que la population de la périphérie de London et d'Hamilton est très peu nombreuse.

En 1941, les 12 zones métropolitaines comptent 3,715,100 personnes dont 77.8 p. 100 dans les principales villes et 22·2 p. 100 dans les zones périphériques, qui comprennent approximativement 395,100 personnes dans les districts non incorporés classés, au recensement, comme régions rurales non agricoles. La plupart de ces personnes vivent dans des conditions ressemblant de près à celles dans lesquelles vivent les citadins qui, d'après le recensement de 1941, sont au nombre de 6,252,400. La moitié de la population métropolitaine se trouve dans les zones de Montréal et Toronto, de façon que toutes statistiques combinées des 12 zones subissent, à un haut degré, l'influence de ces deux agglomérations.

Les chiffres sur la ville et sur ses satellites sont juxtaposés de manière à faire ressortir les différences et à faciliter les comparaisons. Une série de tableaux de référence est également incluse qui réunit les données de la périphérie et de la ville. Les attributs des ménages et du logement qui suivent sont compris dans chacune des séries: nombre de pièces d'habitation par logement; nombre de personnes par logement; nombre d'années passées dans le logement actuel; logements d'après le genre; logements d'après l'état extérieur; logements d'après le genre de matériau d'extérieur; logements d'après le mode de chauffage; logements d'après la source d'approvisionnement d'eau; commodités du ménage (y compris toilettes, commodités pour le bain et réfrigération); commodités de confort des ménages (téléphone, aspirateur électrique, automobile et radio); gain annuel des chefs de ménage employés à gages; mode d'occupation; loyer mensuel des logements occupés par des locataires; valeur des logetax payments; amount of outstanding mortgage; and mortgage payments.

With the exception of earnings, data are for all types of households; earnings figures are restricted to the wage-earner heads of principal families (for fuller explanation see notes on Family Earnings, page xxii).

#### Comments on Tables:

Table 32 shows dwellings in satellite communities as percentages of dwellings in their central cities. It will be noted that the range is from 4.7 p.c. in Hamilton to 82.5 p.c. in Victoria. The second table (33) lists each of the metropolitan areas together with its principal individual satellite communities, and shows numbers of households, average earnings of wage-earner household heads, average monthly rent for all tenant dwellings, percentage of owner-occupied dwellings and the average value of owner-occupied dwellings.

An examination of the figures in Section A of Table 35 reveals that differences in the average number of rooms per dwelling were not as great as between city and fringe areas. Within the cities the range was from  $4\cdot9$  (Vancouver) to  $6\cdot1$  (Toronto), while fringe averages varied from  $4\cdot7$  (Vancouver) to  $6\cdot6$  (Quebec City). A similar relationship is found in Section B on number of persons per dwelling.

Section C brings out interesting facts relating to number of years in present dwelling. In 7 out of the 12 metropolitan communities, fringe households had been in dwellings occupied at the time of the 1941 Census for a longer average period than city households; the average differences in favour of fringe households was greatest in Quebec City,  $2 \cdot 7$  years, and least for Winnipeg,  $0 \cdot 3$  years.

The most notable feature of Section D is the high proportion of single houses in fringe areas. In eastern and central Canadian cities the fringe proportion was commonly twice as high as in the city, but even in the West where single houses are relatively more common than in the East, the difference was quite marked. Flats and apartments, on the other hand, were ments occupés par les propriétaires; taxes foncières moyennes annuelles; montant impayé de l'hypothèque; et versements sur hypothèque.

Sauf en ce qui concerne le gain, les données comprennent tous les genres de ménages; les statistiques sur le gain sont limitées aux chefs employés à gages des principales familles (pour plus amples détails, voir les notes sur le gain de la famille, page xxii).

#### Commentaires sur les tableaux:

Le tableau 32 montre les logements des agglomérations satellites, en pourcentages des logements de leur ville centrale. Il sera observé que le chiffre varie de  $4\cdot 7$  p. 100 à Hamilton à  $82\cdot 5$  p. 100 à Victoria. Le second tableau (33) énumère chacune des zones métropolitaines avec chacune de ses principales agglomérations satellites, il donne aussi le nombre de ménages, le gain moyen des chefs de ménage employés à gages, le loyer mensuel moyen de tous les logements occupés par des locataires, le pourcentage de logements occupés par les propriétaires, et la valeur moyenne des logements occupés par les propriétaires, et la valeur moyenne des logements occupés par les propriétaires, et la valeur moyenne des logements occupés par les propriétaires.

L'étude des statistiques de la section A du tableau 35 révèle que les différences du nombre moyen de pièces par logement ne sont pas aussi grandes qu'entre la ville et les zones périphériques. La variation, dans les villes, est de 4·9 (Vancouver) à 6·1 (Toronto), tandis que les moyennes de la périphérie varient de 4·7 (Vancouver) à 6·6 (ville de Québec). Une relation semblable est observée, dans la section B, du nombre de personnes par logement.

La section C fait ressortir des détails intéressants sur le nombre d'années passées dans le logement actuel. Les ménages de la périphérie de 7 des 12 agglomérations métropolitaines occupent le logement habité à l'époque du recensement de 1941 depuis plus longtemps, en moyenne, que les ménages de la ville; les différences moyennes en faveur des ménages de la périphérie sont les plus considérables dans la ville de Québec, soit 2·7 années, et les moindres pour Winnipeg, soit 0·3 année.

Le trait le plus marquant de la section D est la proportion élevée de maisons à logement unique des zones périphériques. Dans les villes de l'Est et du centre du pays, cette proportion est fréquemment deux fois aussi élevée que dans la ville; mais, même dans l'Ouest, où les maisons à logement unique sont relativement plus nombreuses que dans l'Est, la différence est passablement marquée. Les plain-pied et appartements sont par contre en beaucoup

found in much greater proportion in cities proper.

Another feature of this tabular series is the marked differences in household facilities and living conveniences as between city and fringe areas in all cities except Montreal and Victoria. In other centres, fringe areas were less completely equipped with living conveniences than were the cities proper.

Average annual earnings of wage-earner household heads were greater in fringe areas only in Saint John, Montreal, Toronto and Victoria.

The number of owner-occupied dwellings was much greater in fringe areas than in cities. Fringe households who lived in rented accommodation paid less rental in all cities except Montreal and Victoria; differences ranged from \$1 a month in Saint John to \$18 in Ottawa. With the exception of Montreal and Victoria, values of owner-occupied homes were lower in fringe areas, and property tax payments likewise were less.

#### SECTION II-A

As already noted, tables in Section II-A have been based mainly upon regional consolidations of data for the cities of 30,000 persons and over. This grouping has been as follows:

Regions

Total

Occupied

Dwellings.

Cities	1941
Régions et villes	Total, logements occupés, 1941
Maritime Area—Région maritime— Halifax, N.S. Saint John, N.B. Province of Quebec—Province de	13,514 11,862
Québec— Quebec City—Ville de Québec Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun	26,894 7,556 7,374 198,886 6,917 16,026
Hull  Province of Ontario—Province d'Ontario—	6,095
Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines.	32,535 6,542 148,140 39,889 7,443

plus grandes proportions dans les villes proprement dites.

Une autre particularité de cette série de tableaux est la différence prononcée de commodités du ménage et de commodités de confort, entre la ville et la zone périphérique de toutes les villes, excepté Montréal et Victoria. Dans d'autres centres, la zone périphérique est moins complètement pourvue de commodités de confort que la ville proprement dite.

Le gain annuel moyen des chefs de ménage employés à gages est plus considérable dans les zones périphériques de Saint John, Montréal, Toronto et Victoria seulement.

Le nombre de logements occupés par les propriétaires est beaucoup plus grand dans la périphérie que dans la ville. Les ménages de la périphérie qui vivent dans des logements loués paient moins cher de loyer dans toutes les villes, sauf Montréal et Victoria; les différences varient de \$1 par mois à Saint John à \$18 à Ottawa. La valeur des maisons occupées par les propriétaires est inférieure dans les zones périphériques, à l'exception de Montréal et Victoria, et la taxe foncière est également moindre.

#### SECTION II-A

Les tableaux de la section II-A, tel qu'observé déjà, sont basés principalement sur des groupements régionaux de données sur les villes de 30,000 et plus, groupées de la façon suivante:

Regions

and

Cities

Total

Occupied Dwellings,

1941

Régions et villes	Total, logements occupés, 1941
Province of Ontario-Con.—Province d'Ontario-fin Brantford. Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William.  Prairie Provinces—Provinces des	8,182 8,465 20,222 25,230 7,132 6,357
Prairies— Winnipeg, Man. Regina, Sask. Saskatoon, Sask. Edmonton, Alta. Calgary, Alta.	48,963 12,983 10,352 23,082 21,753
Province of British Columbia— Province de la Colombie- Britannique— Vancouver	71,116 11,455

It should be kept in mind when studying these tables that the number of households in a given area is equal to the number of occupied dwellings, i.e., for housing census purposes all persons living in a dwelling are considered as members of one household. The influence of large cities, Montreal, Toronto, and Vancouver in particular, is quite pronounced in regional totals.

#### Rooms per Person

This series of tables is designed to show relationships between crowding in Canadian cities and various attributes of households and dwellings. For housing census purposes a "crowded" household is defined as one with less than one room per person, and an "uncrowded" household as one with one or more rooms per person. This, of course, is a rough and purely arbitrary index of crowding. One large room, well lighted, properly ventilated and heated may provide better living quarters than two rooms which are small and dark and without proper ventilation. However, no generally recognized scientific criteria of crowding yet exist, and rooms per person provide perhaps the best available yardstick for analysis. These data can be studied to advantage in relation to information on earnings, rentals and qualitative factors such as toilet and bathing facilities.

The tables in this series show separate data for each of the cities with 30,000 persons or more. In order to give a broader picture, the same data have been repeated with the cities grouped in geographical regions as follows: Maritime Provinces, Quebec, Ontario, Prairie Provinces, and British Columbia. All households (a total of 805,000) in cities of 30,000 population and over are included, except in the table on annual earnings, which applies only to wage-earner household heads. In regard to figures for the Dominion and the five regions, it should be borne in mind that Montreal and Toronto alone include 347,000 of the 805,000 occupied dwellings in cities of 30,000.

Wherever possible, figures in this series of tables have been arranged so that data for households and dwellings with less than one room per person appear opposite corresponding data for those with more than one room per Il ne faut pas oublier, en étudiant ces tableaux, que le nombre de ménages d'une zone donnée est égal au nombre de logements occupés; c'est-à-dire qu'aux fins du recensement du logement, toutes les personnes qui vivent dans un logement sont considérées comme membres d'un ménage. L'influence des grandes villes, de Montréal, de Toronto et Vancouver en particulier, est très prononcée dans les totaux; régionaux.

# Nombre de pièces par personne

Cette série de tableaux a pour objet d'indiquer le rapport entre l'encombrement des villes canadiennes et les divers attributs des ménages et des logements. Aux fins du recensement du logement, le ménage "encombré" est défini comme ayant moins d'une pièce par personne et le ménage non encombré, comme ayant une pièce ou plus par personne. Ceci est naturellement un indice approximatif et purement arbitraire de l'encombrement. grande pièce, bien éclairée, convenablement ventilée et chauffée, peut être une meilleure habitation que deux petites chambres obscures et dépourvues de ventilation convenable. Il n'existe cependant pas encore de critériums scientifiques généralement admis de l'encombrement et le nombre de pièces par personne est peut-être le meilleur moyen possible d'analyse. Ces statistiques peuvent être étudiées avantageusement en relation avec les données sur le gain, le loyer et les facteurs qualitatifs tels que toilettes et commodités pour le bain.

Les tableaux de cette série donnent des statistiques distinctes pour chacune des villes de 30,000 et plus. Afin de donner un tableau plus complet, les mêmes statistiques sont répétées pour les villes, regroupées par région géographique de la façon suivante: provinces Maritimes, Québec, Ontario, provinces des Prairies. et Colombie-Britannique. Tous les ménages (dont le total est de 805,000) des villes de. 30,000 habitants et plus sont inclus, sauf dans le tableau ayant trait au gain annuel, qui s'applique exclusivement aux chefs de ménage employés à gages. En ce qui concerne les statistiques du Dominion et des cinq régions, il faut se rappeler que Montréal et Toronto comptent à elles seules 347,000 des 805,000 logements occupés des villes de 30,000 habitants.

Les chiffres de la présente série de tableauxsont disposés, chaque fois que la chose est possible, de façon que les données sur les ménages et les logements ayant moins d'unepièce par personne se trouvent vis-à-vis des. person. Percentage distributions and numerical averages where applicable are given for the following attributes: years in present dwelling, annual earnings of principal wage-earner family household heads, number of persons per dwelling, number of rooms per dwelling, age of household head, living conveniences of households (including telephone, electric vacuum cleaner, automobile and radio) toilet facilities, bathing facilities, refrigeration facilities, lodging families in households, value of owneroccupied dwellings and monthly rental.

The first table on the extent of crowding in Canadian cities of 30,000 population and over is designed to serve as background material. The percentages of crowded to total households are particularly striking; they range from 7.0 in Outremont to 34.7 in Three-Rivers.

The tables giving annual earnings of wage-earner household heads are of special interest. There is a marked concentration of crowded dwellings between the earnings levels of \$500 and \$1500 per year.

The series of tables in which data for "less than one room per person" and "one or more rooms per person" are placed in juxtaposition requires little comment. The most significant feature is the consistent pattern running throughout the series pointing to less desirable living conditions among those with less than one room per person. The instability and poor economic position of this group is reflected in data on years in the home and annual earnings of wage-earner household heads. The latter characteristic is even more clearly apparent from data on qualitative aspects of housing; the section presenting material on living conveniences of households, namely, telephone, electric vacuum cleaner, automobile and radio. The percentage differences between the groups of households having all four of these conveniences are especially marked. The figures on comparative toilet, bathing and refrigeration facilities also show a pronounced difference. Lodging families in households often provide an indication of unsatisfactory living conditions; it will be noted that the percentages having no lodging families were substantially

données correspondantes sur les ménages et les logements ayant plus d'une pièce par personne. Les répartitions selon le pourcentage et les movennes numériques sont données, lorsqu'elles sont applicables, pour les attributs suivants: nombre d'années passées dans le logement actuel, gain annuel des chefs des principaux ménages familiaux d'employés à gages, nombre de personnes par logement, nombre de pièces par logement, âge du chef de ménage, commodités de confort des ménages (y compris téléphone, aspirateur électrique, automobile et radio), toilettes, commodités pour le bain, réfrigération, familles logeuses dans les ménages, valeur des logements occupés par les propriétaires et loyer mensuel.

Le premier tableau, sur le degré d'encombrement des villes canadiennes de 30,000 et plus, est offert comme matière de fond. Les pourcentages de ménages encombrés, par rapport au total, sont particulièrement frappants; ils varient de  $7\cdot 0$  à Outremont à  $34\cdot 7$  à Trois-Rivières.

Les tableaux donnant le gain annuel des chefs de ménage employés à gages sont d'un intérêt particulier. Il y a concentration sensible de logements encombrés entre les catégories de gain de \$500 à \$1,500 par année.

Les tableaux où les chiffres sur les "moins d'une pièce par personne" et "une pièce ou plus par personne" sont juxtaposés, exigent peu de commentaires. La caractéristique la plus importante est l'uniformité qui persiste dans toute la série et qui indique des conditions de vie moins désirables chez ceux qui disposent de moins d'une pièce par personne. L'instabilité et la pauvre situation économique de ce groupe se reflètent dans le nombre d'années passées dans la maison actuelle et le gain annuel des chefs de ménage employés à gages. Cette dernière caractéristique ressort davantage des données sur les divers aspects qualitatifs du logement, dans la section qui donne des détails sur les commodités de confort des ménages: téléphone, aspirateur électrique, automobile et radio. Les différences de pourcentage, entre les groupes de ménages ayant ces quatre commodités, sont particulièrement marquées. Les chiffres comparatifs sur les toilettes, les commodités pour le bain, la réfrigération, révèlent également des différences prononcées. familles logeuses dans les ménages sont souvent un indice de conditions de vie non satisfaisantes; il sera noté que les pourcentages de ménages sans familles logeuses sont sensiblement greater in all cities for the group with more than one room per person.

The percentage distribution on value of owner-occupied dwellings shows a concentration of values below \$4,000 under the heading of "less than one room per person", and a marked dispersion over the higher value ranges under "one or more rooms per person".

#### Households with Lodging Families

This set of tables gives census information available regarding the characteristics and living conditions of households with lodging families in the cities of 30,000 persons and over; comparisons are made with data for households with no lodging families. It will be noted from the introductory table that 11·2 p.c. of the households in the cities of 30,000 persons or more have lodging families; they comprise at least 193,000 separate families, of which about 40,000 live in dwellings where there are two or more lodging families. More than 100,000 new dwelling units would have been required to give each family a private dwelling.

In the tables of this group, the total of 805,000 households in the cities of 30,000 is broken down into three types; those with no lodging families numbering 715,100; households with one lodging family 76,200; and those with two or more lodging families 13,700. Montreal and Toronto alone include approximately 347,000 of the 805,000 occupied dwellings in the 27 cities of 30,000, and account for nearly 93,000 of the 193,000 multiple-family households in these centres.

Households with lodging families almost always represent unsatisfactory living conditions in which two or more family groups live in accommodation originally designed and equipped for one. The cause of most of this "doubling up" was probably lack of income. The table on annual earnings supports this assumption. Annual earnings of wage-earner household heads of single family households averaged \$1,471 per year; where there was one lodging family it was \$1,218; and in the case of two or more such families, \$995. In other words, the larger the cluster of families in

plus élevés, dans toutes les villes, chez le groupe ayant plus d'une pièce par personne.

La répartition selon le pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires selon la valeur révèle une concentration des valeurs de moins de \$4,000 sous l'en-tête "moins d'une pièce par personne" ainsi qu'une dispersion marquée de ces valeurs aux niveaux plus élevés de la valeur, sous l'en-tête "une pièce ou plus par personne".

#### Ménages ayant des familles logeuses

La présente série de tableaux donne les statistiques de recensement disponibles concernant les caractéristiques et les conditions de vie des ménages ayant des familles logeuses. dans les villes de 30,000 personnes et plus; des comparaisons sont établies avec les données sur les ménages sans familles logeuses. Il sera observé, par le tableau d'introduction, que 11.2 p. 100 des ménages, dans les villes de 30,000 personnes et plus, ont des familles logeuses; ils comprennent au moins 193,000 familles distinctes dont 40,000 environ vivent dans des logements où se trouvent deux familles logeuses ou plus. Il aurait fallu plus de 100,000 nouvelles unités de logement pour assurer à chaque famille un logement particulier.

Dans les tableaux de ce groupe, le total de 805,000 ménages des villes de 30,000 habitants est décomposé en trois catégories: sans familles logeuses, 715,100; ayant une famille logeuse 76,200; et ayant deux familles logeuses ou plus, 13,700. Montréal et Toronto comprennent à elles seules environ 347,000 des 805,000 logements occupés des 27 villes de 30,000 habitants et comptent près de 93,000 des 193,000 ménages à familles multiples de ces centres.

Les ménages ayant des familles logeuses représentent presque toujours des conditions de vie non satisfaisantes dans lesquelles se trouvent deux ou plusieurs groupements familiaux vivant dans des habitations d'abord destinées à une seule famille et aménagées en conséquence. La cause de la plupart de ces "doublages" est probablement le manque de revenu. Le tableau ayant trait au gain annuel confirme cette supposition. Le gain annuel des chefs de ménage employés à gages des ménages à famille unique est, en moyenne, de \$1,471 par année; chez les ménages ayant une famille logeuse, il est de \$1,218; et, chez les ménages de deux ou plusieurs familles, de \$995. Autrement dit, plus le groupe de familles est nommultiple-family households, the lower the earnings of the principal family head, i.e., lease-holder or owner-occupant. Another reason for "doubling up" was undoubtedly lack of accommodation resulting from wartime concentrations of population.

As the number of lodging families increased from none to two or more, the number of rooms increased from  $5 \cdot 2$  to  $7 \cdot 7$ ; however, the number of persons mounted from  $3 \cdot 9$  to  $9 \cdot 6$ . About 20 p.c. of households with no lodging families were crowded, i.e., had less than one room per person, while 40 p.c. of households with one such family were crowded, and 85 p.c. of those with two or more lodging families.

There is a consistent tendency for ages to be slightly higher for heads of households with one or more lodging families than for those with none. This increase in age, co-incidental with the lower annual earnings noted earlier, represents an unusual relationship; ordinarily earnings increase in successive census age groups up to the range from 45 to 54 years, and then decline. An interesting occupational relationship is also evident; the percentage of wage-earners became progressively less as the number of lodging families increased from none to two or more. The situation was reversed for households headed by own account workers and homemakers.

Percentage distributions according to immigration period and racial origin of household heads showed that of the 715,100 households without lodging families,  $59 \cdot 6$  p.c. of the household heads were non-immigrants, and  $40 \cdot 4$  p.c. were born outside Canada. Corresponding percentages for those with one lodging family are  $53 \cdot 0$  and  $47 \cdot 0$  and for two or more  $50 \cdot 9$  and 49.1.

Living conveniences in the form of telephone, electric vacuum cleaner, automobile, and radio were classified in relation to the number of lodging families. The percentage having all four in the group without any lodging families was 18.5 and among those with two or more, 9.9.

Further evidence of unsatisfactory living conditions among multiple-family households is found in data on household facilities including breux, dans les ménages à familles multiples, moins est élevé le gain du chef de la principale famille c'est-à-dire de celui qui détient le bail ou du propriétaire qui occupe sa propre maison. Une autre cause de doublage est sans doute le manque d'espace qui résulte de la concentration de la population durant la guerre.

Comme le nombre de familles logeuses passe d'aucune à deux ou plus, le nombre de pièces augmente de 5·2 à 7·7; mais le nombre de personnes augmente de 3·9 à 9·6. Environ 20 p. 100 des ménages sans familles logeuses sont encombrés en ce sens qu'ils disposent de moins d'une pièce par personne, tandis que 40 p. 100 des ménages ayant une famille logeuse sont aussi encombrés ainsi que 85 p. 100 de ceux ayant deux ou plusieurs familles logeuses.

L'âge des chefs de ménages ayant une ou plusieurs familles logeuses tend à s'élever constamment au-dessus de celui des chefs de ménages sans famille logeuse. Cette avance de l'âge, qui coïncide avec le gain annuel moins élevé observé précédemment, représente une relation inusitée; ordinairement, le gain augmente relativement aux groupes d'âge successifs de recensement, jusqu'à la catégorie 45 à 54 ans, puis il décline ensuite. Un rapport intéressant quant à l'occupation est aussi évident; le pourcentage d'employés à gages diminue progressivement à mesure que le nombre de familles logeuses augmente, d'aucune à deux ou plus. La situation est l'opposé dans le cas des ménages dont le chef travaille à son propre compte ou est une maîtresse de mai-

Les répartitions en pourcentage, d'après la période d'immigration et l'origine raciale des chefs de ménages, montrent que, sur 715,100 ménages sans familles logeuses, 59·6 p. 100 des chefs de ménage ne sont pas des immigrés et 40·4 p. 100 sont nés en dehors du pays. Les pourcentages correspondants de ceux qui ont une famille logeuse sont de 53·0 et 47·0, et de ceux ayant deux ou plusieurs familles logeuses, 50·9 et 49·1.

Les commodités de confort telles que téléphone, aspirateur électrique, automobile et radio, sont classées relativement au nombre de familles logeuses. Le pourcentage de ménages du groupe n'ayant pas de familles logeuses pourvus de ces quatre commodités est de  $18\cdot 5$ ; il est de  $9\cdot 9$  chez les ménages ayant deux familles logeuses ou plus.

De nouvelles indications des conditions de vie non satisfaisantes des ménages à familles multiples se trouvent dans les statistiques sur toilet, bathing and refrigeration. The percentage having to share toilet and bath became higher as the number of lodging families increased from none to two or more. This resulted from two or more families living in accommodation originally designed for one. It is worth noting that the figures for shared bathing and toilet facilities among the groups with two or more lodging families were higher in the Prairies than in any other region.

Values of dwellings for the three types of households were very close together; in other words, dwellings of approximately the same value provided accommodation for household groups varying in size from one to three or more families, although average numbers of rooms per dwelling were higher for multiplefamily households than for single-family households. This suggests qualitative inferiority in the homes occupied by multiple-family house-Outstanding mortgage figures were holds. also very similar. In interpreting the figures on monthly rental it should be remembered that the amount shown is the average paid for the whole dwelling and not the proportionate share paid by each family.

### **Exterior Condition of Occupied Dwellings**

Dwellings were classified by census enumerators in 1941 as needing major external repairs on the basis of the following criteria:

- (1) Sagging or rotting foundations causing walls to crack or lean.
- (2) Shingled roof with shingles warped and missing or other types of roof defects.
- (3) Chimney cracked or with bricks missing.
  - (4) Unsafe outside steps or stairway.

A dwelling possessing one or more of these defects was considered to be in need of major external repair.

It is important to note that the urban picture of dwellings needing repair is not at all representative of the situation in rural communities. Percentages of such dwellings were considerales commodités du ménage telles que: toilettes, baignoire, réfrigération. Le pourcentage de ceux qui doivent partager l'usage des toilettes ou de la baignoire augmente à mesure que le nombre de familles logeuses augmente, d'aucune à deux ou plus. Ceci résulte de ce que deux familles ou plus vivent dans des habitations d'abord destinées à une seule famille. Il importe de noter que les chiffres concernant l'usage partagé de commodités telles que les toilettes et la baignoire, chez les groupes ayant deux ou plusieurs familles logeuses, sont plus élevés dans les Prairies que dans toute autre région.

La valeur des logements de chacun des trois genres de ménages est à peu près la même; autrement dit, les logements d'une valeur approximative à peu près égale abritent des groupes de ménages variant en proportion d'une à trois familles ou plus, bien que le nombre moyen de pièces par logement soit plus élevé chez les ménages à familles multiples que chez les ménages à famille unique, ce qui fait supposer une infériorité, quant à la qualité, des maisons occupées par les ménages à familles multiples. Les chiffres sur l'hypothèque impayée sont aussi très semblables. Il ne faut pas oublier, en interprétant les chiffres ayant trait au loyer mensuel, que le montant donné est le loyer moyen payé pour le logement entier et non la portion du loyer payée par chaque famille.

# Etat extérieur des logements occupés

Les logements sont classés, par les énumérateurs du recensement de 1941, comme ayant besoin de réparations extérieures importantes, d'après les critériums suivants:

- (1) Fondations fléchissantes ou pourrissantes qui font que les murs se lézardent ou penchent.
- (2) Toiture de bardeaux dont les bardeaux gondolent ou manquent ou autres défectuosités du toit.
- (3) Cheminée fissurée ou dont il manque des briques.
- (4) Marches ou escalier dangereux à l'extérieur.

Un logement ayant une ou plusieurs de ces défectuosités est considéré comme ayant besoin de réparations extérieures importantes.

Il importe de noter que le tableau urbain des logements ayant besoin de réparations n'est aucunement représentatif de la situation qui existe dans les agglomérations rurales. Les bly higher in rural areas than in large cities. For cities of 30,000 and over, the percentage needing repair was 16.5; for communities of less than 1,000 people, 28.0 p.c.; and for farm homes 39.4 p.c.

The first table in this series, designed to give perspective to those following, shows numbers and percentages of dwellings needing and not needing repair in each of the five regions, with totals for Canada. In the Maritimes and the Prairies, the percentages needing major repairs were highest at 21.9 and 21.7 respectively; Quebec was the lowest with 13.7; Ontario next at 16.2; and British Columbia approximately midway between Quebec and the Maritimes with 18.0 p.c. The favourable showing of Quebec cities was influenced by the high proportions of multiple-family buildings in these areas; large apartment and flat buildings which are usually built of brick, do not show as rapid exterior deterioration as single-family frame dwellings.

There did not appear to be any direct relationship between the state of repair and length of residence. For Canada as a whole and in Quebec, the Prairies and British Columbia, the average period of occupancy was greater in the group living in dwellings needing repair. In the Maritimes and Ontario the situation was reversed, and in all five areas differences were small.

On the basis of the number of rooms per person, there was evidence of less commodious quarters among those living in dwellings needing external repair. Size of home in each group was approximately the same; however, there was a consistent tendency in all regions for the number of persons per dwelling to be greater in the group needing repair. In this group the number of rooms per dwelling exceeded the average number of persons by 0.6 (for Canada); in the group not needing repair the corresponding difference was 1.3.

It is important to note that data for annual earnings are for wage-earner household heads only, and not for all household members. The pour centages de logements de ce genre sont beaucoup plus élevés dans les régions rurales que dans les grandes villes. Le pour centage de logements ayant besoin de réparations, dans les villes de 30,000 habitants et plus, est de  $16\cdot 5$ ; dans les collectivités de moins de 1,000 personnes, de  $28\cdot 0$  p. 100; et, pour les maisons de ferme,  $39\cdot 4$  p. 100.

Le premier tableau de la présente série, qui doit mettre en perspective ceux qui suivront, montre le nombre et le pourcentage de logements ayant ou n'ayant pas besoin de réparations, dans chacune des cinq régions, ainsi que les totaux pour le Canada. Dans les Maritimes et les Prairies, les pourcentages de logements avant besoin de réparations importantes sont les plus élevés, soit 21.9 et 21.7 respectivement; celui du Québec est le plus bas, à 13.7; l'Ontario vient ensuite, avec 16.2; et, la Colombie-Britannique est à peu près mi-chemin entre le Québec et les Maritimes, à 18.0 p. 100. La posture favorable des villes du Québec est influencée par les hautes proportions de logements à familles multiples dans ces régions; les grandes maisons d'appartements et de plain-pied, ordinairement bâties en brique, n'indiquent pas une détérioration extérieure aussi rapide que les maisons de bois, à famille unique.

Il ne semble pas y avoir de rapport direct entre l'état extérieur et la durée de résidence. Au Canada en général et dans le Québec, les Prairies et la Colombie-Britannique, la période moyenne d'habitation est plus longue chez le groupe vivant dans des logements ayant besoin de réparations. Dans les Maritimes et en Ontario, la situation est tout l'opposé et les différences sont faibles dans les cinq régions.

Sur la base du nombre de pièces par personne, il y a indice de logements moins spacieux chez ceux qui vivent dans des habitations ayant besoin de réparations extérieures. La grandeur de la maison, dans chaque groupe, est approximativement la même; il existe pourtant dans toutes les régions une tendance uniforme du nombre de personnes par logement à être plus considérable dans le groupe des logements ayant besoin de réparations. Dans ce groupe, le nombre de pièces par logement excède de 0.6 le nombre moyen de personnes (pour le-Canada); dans le groupe des logements n'ayant pas besoin de réparations, la différence correspondante est de 1.3.

Il importe de noter que les statistiques sur le gain annuel ne concernent que les chefs de ménage employés à gages et non tous les mempercentage distributions and averages provided here point to marked differences between the economic status of the two groups under consideration. Wage-earner household heads living in dwellings needing repair earned an average of \$341 per annum less than those whose living quarters were in good repair. The greatest difference was \$475 for the Maritimes and the smallest \$311 in Quebec.

Tables on occupational status, tenure, immigration period and racial origin are descriptive in nature and, with the possible exception of tenure, do not bring out marked differences between the two groups. In regard to tenure it is worth noting that the proportions of tenant-occupied dwellings were somewhat higher in the group needing external repair. This was true for all areas except Quebec.

The table on living conveniences is of special interest. The four conveniences dealt with were telephone, electric vacuum cleaner, automobile and radio. For Canada as a whole, 9·8 p.c. of dwellings needing external repair had all four conveniences while the figure for dwellings not needing repair was 19·7. Another table on household facilities provides comparative data on such qualitative aspects of housing as toilet and bathing facilities, and refrigeration. Here again the group needing repairs suffers by comparison. Of these dwellings 35·3 p.c. lacked refrigeration facilities of any kind, while the corresponding percentage for the other group was 17·7.

Percentage distributions and dollar averages are given for value of owner-occupied dwellings. These figures represent the owner's estimate of the 1941 value. They point to a close relationship between state of repair and value. Substantial differences appear as between the two groups; the group needing repair had an average value of \$1,237 less than the group in good repair. The difference for the Maritimes (\$1,874) is considerably above the average difference for the Dominion, while those for

bres du ménage. Les répartitions en pourcentage et les moyennes données ici indiquent des différences marquées entre le degré d'aisance des deux groupes à l'étude. Les chefs de ménage employés à gages qui vivent dans des logements ayant besoin de réparations gagnent en moyenne \$341 par année de moins que ceux qui vivent dans des logements en bon état. La plus grande différence est de \$475 pour les Maritimes et, la plus faible, de \$311 dans le Québec.

Les tableaux sur l'état occupationnel, le mode d'occupation, la période d'immigration et l'origine raciale, sont de nature descriptive et, sauf l'exception possible du mode d'occupation, ils ne font pas ressortir des différences marquées entre les deux groupes. Il est intéressant de noter, au sujet de mode d'occupation, que les proportions de logements occupés par des locataires sont à peine plus élevées dans le groupe des logements ayant besoin de réparations extérieures. Ceci est vrai de toutes les régions, sauf le Québec.

Le tableau ayant trait aux commodités de confort est d'un intérêt particulier. Les quatre commodités mentionnées sont: le téléphone, l'aspirateur électrique, l'automobile et le radio. Au Canada en général, 9.8 p. 100 des logements ayant besoin de réparations extérieures ont ces quatre commodités alors que le chiffre des logements n'ayant pas besoin de réparations est de 19.7. Un autre tableau sur les commodités des ménages fournit des données comparatives sur des aspects qualitatifs du logement, tels que: toilettes, commodités pour le bain et réfrigération. Ici, encore, le groupe des logements ayant besoin de réparations souffre de la comparaison. logements, 35·3 p. 100 n'ont aucune sorte de système de réfrigération, tandis que le pourcentage correspondant de l'autre groupe est de 17.7.

Les répartitions en pourcentage et les moyennes en dollars sont données pour la valeur des logements occupés par leurs propriétaires. Ces chiffres représentent la valeur estimative déclarée par le propriétaire, en 1941. Ils indiquent un rapport étroit entre l'état extérieur et la valeur. Des différences sensibles paraissent entre les deux groupes de logements, la valeur moyenne étant, dans le groupe ayant besoin de réparations, de \$1,237 de moins que dans le groupe des logements en bon état. La différence (\$1,874) dans les Maritimes est de beaucoup plus prononcée que la différence moyenne pour le Dominion, tandis que les différences voisinent d'assez près le chiffre national dans les

other regions were fairly close to the national level. Data for the amount of mortgage outstanding and annual property tax on owner-occupied dwellings follow closely the pattern of average value figures.

Percentage distributions and average figures bring out relationships between state of repair and monthly rental paid for tenant-occupied dwellings. Dwellings not needing external repair commanded rentals which averaged \$7 per month higher than those needing repair. The greatest average difference (\$9) occurred in the Maritimes and the smallest (\$1) in Quebec.

# Dwellings per Building

Although a high proportion of Canadian homes are single houses, growing urbanization has been accompanied by the appearance of considerable numbers of multiple unit residential buildings. This tendency has been particularly marked in the cities of Quebec. In 4941, the 27 Canadian cities with 30,000 persons or more contained 805,000 occupied dwellings. of which 341,000 were in buildings providing one dwelling unit. Of the latter number, 94.5 p.c. were single houses, and the remainder. flats or apartments in buildings serving more than one purpose. There were 162,300 homes in two-dwelling buildings, of which only 45.4 p.c. were of the regular semi-detached type: salightly more than half of two-dwelling buildings also served more than one purpose, e.g., store space on the ground floor with living space above. Sections of rows or terraces accounted for 8.4 p.c. of the 232,200 homes in buildings with from 3 to 10 dwelling units, with the remainder being flats or apartments. residual 69,500 homes in the cities of 30,000 persons or more were all flats or apartments in buildings with 11 or more dwellings.

Unfortunately the five regional groups of cities upon which these tables are based, are too condensed to show several noteworthy differences in types of buildings characteristic of certain areas. They hide, for instance, the comparatively high proportion of semi-detached homes in Toronto, and the unusual proportion of rows and terraces in Ottawa and Kingston. Nor do they show the relative concentra-

autres régions. Les données sur le montant impayé de l'hypothèque et sur la taxe foncière annuelle des logements occupés par les propriétaires se rapprochent étroitement des chiffres relatifs à la valeur moyenne.

Les répartitions en pourcentage et les chiffres moyens font ressortir les rapports qui existent entre l'état extérieur et le loyer mensuel payé pour les logements occupés par des locataires. Les logements n'ayant pas besoin de réparations extérieures commandent des loyers de \$7 par mois plus élevé, en moyenne, que ceux des logements ayant besoin de réparations. La différence moyenne la plus considérable (\$9) est observée dans les Maritimes et, la plus faible (\$1), dans le Québec.

# Nombre de logements par maison

Bien qu'une proportion élevée de maisons canadiennes soient des maisons à logement unique, l'expansion urbaine s'accompagne de l'apparition d'un nombre considérable de maisons d'habitation de multiples unités. Cette tendance est particulièrement marquée dans les villes du Québec. En 1941, les 27 villes canadiennes de 30,000 et plus contiennent 805,000 logements occupés dont 341,000 sont dans des maisons à logement unique. De ce dernier nombre, 94.5 p. 100 sont des maisons à logement unique et, le reste, des plain-pied ou appartements dans des maisons servant à plus d'une fin. Il y a 162,300 logements dans des maisons de deux logements, dont 45.4 p. 100 sont des maisons semi-détachées ordinaires: un peu plus de la moitié des maisons à deux logements servent également à plus d'une fin, c'est-à-dire ayant de l'espace pour un magasin au rez-de-chaussée et des pièces d'habitation au-dessus. Les sections de rangées ou terrasses comptent 8.4 p. 100 des 232,200 logements dans les maisons de 3 à 10 unités, le reste étant des plain-pied ou appartements. Les 69,500 autres logements des villes de 30,000 ou plus sont tous des plain-pied ou appartements dans des maisons de 11 unités ou plus.

Malheureusement, les cinq groupes régionaux de villes qui servent de base aux présents tableaux sont trop condensés pour montrer les nombreuses différences remarquables des genres de maisons caractéristiques de certaines régions; ils cachent, par exemple, la proportion relativement élevée de maisons semi-détachées à Toronto et la proportion inusitée de rangées et terrasses à Ottawa et Kingston. Ils n'indiquent pas non plus la concentration relative de gran-

tion of large apartment buildings in the bigger cities. These points can be confirmed from the first series of tables in the volume.

The three sections of the first table indicate the comparative importance of residential buildings of different sizes (dwellings per building). The outstanding position of multiple dwelling buildings in Quebec cities and the predominance of single dwelling buildings in Western Canada stand out clearly.

The second table shows the clear-cut inverse ratio which existed between dwellings per building and rooms and persons per dwelling in all parts of Canada. Although there is no strong suggestion of crowding in the average of rooms and persons per dwelling for any group of buildings, those with from 4 to 10 dwellings undoubtedly represent crowded conditions for an appreciable proportion of occupant households in the Maritimes, Quebec, and Prairie cities. This was true to an even more marked degree for the occupants of 3-dwelling buildings on the Prairies. There was less evidence of crowding in large buildings with 11 dwellings or more, except in the Prairie cities. The possibilities of meeting the space needs of households of different sizes can be studied from the rooms per dwelling and persons per household distributions in subsequent tables.

Change of occupancy in large size buildings was greater than in those with small numbers of homes. Turnover was particularly high in Quebec cities, where length of residence of all households in their present dwelling averaged 5·3 years. Corresponding averages for other areas ranged from 7·1 for British Columbia to 8.9 for Ontario.

No pronounced relationship between type of household and dwellings per building was apparent apart from a concentration of single-person households in buildings with large numbers of dwellings, and conversely, most multiple-family households were in one-and two-dwelling buildings.

Tables dealing with conveniences, earnings of household heads, and rents all suggest that the lowest levels of economic well-being were to be found in buildings with from 3 to 10

des maisons d'appartements des grandes villes. Ces points peuvent être confirmés à l'aide de la première série de tableaux du volume.

Les trois sections du premier tableau indiquent l'importance comparative des maisons résidentielles de différentes grandeurs (nombre de logements par maison). La position remarquable des maisons à logements multiples, dans les villes du Québec, et la prédominance de maisons à logement unique dans l'Ouest du Canada sont clairement évidentes.

Le second tableau montre la proportion inverse précise qui existe entre le nombre de logements par maison et le nombre de pièces et de personnes par logement, dans toutes les parties du Canada. Bien qu'il n'y ait pas, dans la moyenne de pièces et de personnes par logement pour tout groupe de maisons, de fortes indications d'encombrement, les maisons de 4 à 10 logements représentent, à n'en pas douter, des conditions d'encombrement dans une proportion appréciable des ménages qui occupent ces logements, dans les villes des Maritimes, du Québec et des Prairies. Ceci est vrai, à un degré encore plus marqué peut-être, des occupants des maisons à trois logements des Prairies. Il existe moins de preuves d'encombrement dans les grandes maisons de 11 logements ou plus, sauf dans les villes des Prairies. Les moyens de répondre au besoin d'espace des ménages de différentes grandeurs peuvent être étudiés d'après la répartition selon le nombre de pièces par logement et le nombre de personnes par ménage dans les tableaux suivants.

Le changement d'occupants dans les grandes maisons est plus fréquent que dans celles qui comptent peu de logements. Le déplacement est particulièrement élevé dans les villes du Québec où la durée de résidence de tous les ménages dans leur logement actuel est, en moyenne, de 5·3 années. Les moyennes correspondantes des autres régions varient de 7·1 en Colombie-Britannique à 8.9 en Ontario.

Aucun rapport prononcé n'est apparent entre le genre de ménage et le nombre de logements par maison, en dehors de la concentration de ménage d'une seule personne dans les maisons contenant un grand nombre de logements, et d'autre part, la plupart des ménages à familles multiples se trouvent dans les maisons d'un ou deux logements.

Les tableaux traitant des commodités, du gain des chefs de ménage et des loyers, font tous supposer que les plus bas niveaux de bienêtre économique se trouvent dans les maisons dwellings. This checks with earlier comments regarding crowding.

de 3 à 10 logements. Ceci correspond aux commentaires précédents sur l'encombrement.

#### Age of Household Heads

The age of household heads provides a very rough basis of classification according to the length of the family life span, i.e., the number of years the family unit has been in existence. It is reasonable to expect the length of this period to be related to the economic circumstances of the household, as well as to its composition. Tables in this section distinguish between owner and tenant households, showing cities of 30,000 persons or more grouped in Dominion totals only. The age groupings are quite broad, placing all household heads into five ranges: up to and including 24 years of age, 25-34, 35-44, 45-54, and 55 years upward.

The age distributions of owners and tenants differ materially. Numbers of owner-occupants increase sharply in successive age groups whereas the numbers of tenant-occupants are about equal in each of the last four age groups. Proportions of owner-and tenant-households with heads less than 25 years of age formed only 1.7 p.c. of all household heads. Since proportions of owners and tenants in large cities had not changed materially in the preceding 20 years or more, it is reasonable to infer that home-ownership was not achieved in the majority of cases until comparatively late in life. It is of interest also that for the Dominion as a whole, the actual number of owners did not equal the number of tenants until the age of 55 had been reached.

It is clear from the frequency distribution for owner-occupant heads less than 25 years of age that many of them had lived in their present dwellings (Table 51) prior to becoming heads of households. Inheritance may account in considerable measure for the greater residential stability in all owner-occupant groups. Nevertheless, the owner-occupant group of households is undoubtedly more stable in character than the tenant group, particularly in times when the market for homes is not active.

# Âge des chefs de ménage

L'âge des chefs de ménage fournit une base très rudimentaire pour le classement, d'après la durée de la famille, c'est-à-dire le nombre d'années d'existence de l'unité familiale. Il est raisonnable de prévoir un rapport entre la durée de cette période et les conditions économiques du ménage et sa composition. Les tableaux de la présente section distinguent les ménages de propriétaires des ménages de locataires, montrant les villes de 30,000 ou plus groupées en totaux pour le Dominion seulement. Les groupements selon l'âge sont très larges et placent tous les chefs de ménage en cinq catégories: jusqu'à 24 ans inclusivement, 25-34, 35-44, 45-54, et 55 ans et plus.

Les répartitions des propriétaires et des locataires selon l'âge diffèrent sensiblement. Le nombre d'occupants-propriétaires augmente rapidement dans les groupes d'âge successifs alors que le nombre d'occupants-locataires est à peu près égal dans chacun des quatre derniers groupes d'âge. Les proportions de ménages de propriétaires et de ménages de locataires dont le chef n'a pas encore 25 ans comptent 1.7 p. 100 seulement de tous les chefs de ménage. Comme les proportions de propriétaires et de locataires, dans les grandes villes, n'ont pas changés sensiblement au cours des vingt dernières années ou plus, il est raisonnable de déduire que la plupart ne sont devenus propriétaires qu'assez tard dans la vie, comparativement. Il est aussi intéressant de noter que, dans le Dominion en général, le nombre réel de propriétaires n'est pas égal au nombre de locataires avant l'âge de 55 ans.

Il est clair, d'après la répartition de fréquence des chefs occupants-propriétaires âgés de moins de 25 ans, que plusieurs d'entre eux vivaient dans leur logement actuel (tableau 51) avant de devenir chef de ménage. L'héritage peut expliquer, dans une large mesure, la plus grande stabilité résidentielle de tous les groupes d'occupants-propriétaires. Cependant, le groupe des ménages occupants-propriétaires est, à n'en pas douter, plus stable de par son caractère que le groupe des locataires, surtout lorsque le marché du logement est inactif.

# Amount of Mortgage Outstanding on Owner-Occupied Dwellings

These tables provide a record of household and dwelling attributes for dwellings grouped according to amount of mortgage outstanding in May 1941. For many purposes such a record is not satisfactory, since there is no segregation of dwellings according to age or date of purchase. It is merely a cross-section of all owneroccupied mortgaged dwellings at a given point in time. This shows a close relationship between amount of mortgage, value of dwelling, earnings of household heads, condition of repair, etc. Although the average age of household heads in all owner-occupied homes and in mortgaged homes was about the same, average length of residence in the former was appreciably greater. Likewise, as might be anticipated, average length of residence was greater where mortgages were low than where they were high. However, home value averages and earnings were correspondingly low. There was little evidence to suggest that materially higher proportions of mortgage had been paid off where comparatively small amounts of mortgage outstanding were reported in 1941.

The data pertain to all owner-occupied homes which have a mortgage outstanding, in cities of 30,000 and over in May 1941. Of the 266,600 owner-occupied homes in these cities, 123,600 or  $46\cdot 4$  p.c. were encumbered by mortgages. Records related to these homes have been grouped to show only Dominion figures. The record of earnings applies only to family heads in principal wage-earner families. Of the 123,600 homes with mortgages outstanding, 79,900 or  $65\cdot 0$  p.c. were occupied by households with wage-earner heads.

Of all owner-occupied mortgaged homes in cities of 30,000 and over, the largest proportion, 57·1 p.c., was in Ontario and the smallest proportion, 2·4 p.c., was in the Maritimes. Dominion distribution figures showed a marked concentration of these homes within the \$1,000-1,999 mortgage interval. Regional distribution figures (unpublished) showed the same range of concentration except for the Maritimes and

Montant impayé de l'hypothèque sur les logements occupés par les propriétaires

Ces tableaux donnent un relevé des attributs des logements groupés d'après le montant de l'hypothèque qui reste impayé en mai 1941. Ce relevé demeure, à plusieurs fins, insatisfaisant, puisqu'il n'existe pas de ségrégation des logements d'après l'âge ou la date d'acquisition. C'est tout simplement un recoupement de tous les logements hypothéqués occupés par les propriétaires, à un certain moment. Ainsi, il ressort un rapport étroit entre le montant de l'hypothèque, la valeur du logement, le gain des chefs de ménage, l'état extérieur du logement, etc. Bien que l'âge moyen des chefs de ménage de toutes les maisons occupées par les propriétaires et des maisons hypothéquées soit à peu près le même, la durée moyenne de résidence dans les premières est sensiblement plus longue. De même, comme il peut être prévu, la durée moyenne de résidence est plus longue lorsque l'hypothèque est peu considérable que lorsque l'hypothèque est élevée. Toutefois, la valeur moyenne des maisons et la moyenne du gain sont également basses. Rien n'indique que là où, en 1941, les montants impayés étaient comparativement bas, des proportions sensiblement plus élevées des hypothèques avaient été payées.

Les chiffres concernent toutes les maisons occupées par les propriétaires et dont l'hypothèque est impayée, dans les villes de 30,000 habitants et plus, en mai 1941. Sur 266,600 maisons occupées par les propriétaires, dans ces villes, 123,600 ou 46·4 p. 100 sont grevées d'hypothèques. Les relevés de ces maisons sont groupés de façon à montrer les chiffres du Dominion seulement. Le relevé du gain ne s'applique qu'aux chefs des principales familles d'employés à gages. Sur les 123,600 maisons dont l'hypothèque est impayée, 79,900 ou 65·0 p. 100 sont occupées par des ménages dont le chef est employé à gages.

De toutes les maisons hypothéquées occupées par les propriétaires, dans les villes de 30,000 et plus, la proportion la plus considérable, de 57·1 p. 100, se trouve en Ontario et la plus petite proportion, de 2·4 p. 100, dans les Maritimes. Les chiffres de la répartition dans le Dominion montrent une concentration marquée de ces maisons dans l'intervalle hypothécaire \$1,000-\$1,999. Les chiffres de la répartition régionale (non publiés) montrent la même échelle de concentration, sauf dans les Maritimes et dans les Prairies où la majorité

Prairies where the majority of owner-occupied mortgaged homes were encumbered by mortgages of less than \$1,000. Only 4.8 p.c. of owner-occupied homes with mortgages outstanding were in the \$5,000+mortgage interval, and of these 86 p.c. were in Ontario and Quebec. Owner-occupied mortgaged homes formed an important proportion of all owner-occupied homes in all regions. However, the highest proportion was in Ontario, 48.1 p.c., while the lowest was in the Prairies, 28.1 p.c.

The greatest proportion of mortgaged homes in need of repair was in the lower mortgage intervals. The amount of mortgage outstanding was closely related, not only to the value of the home, but to the earnings of the household head. Condition of repair figures were inversely proportional to these factors. It is probable that prevailing types of exterior materials influence condition of exterior repair; in areas where brick predominated, condition figures were better than elsewhere. Dominion figures showed that the percentages of owneroccupied mortgaged dwellings and all owneroccupied dwellings in need of external repair were 16.0 p.c. and 16.6 p.c. respectively. Value of homes and earnings of household heads were higher for the mortgaged home group.

Length of residence in the present home was greatest where mortgages were very small. The shortest number of years of residence was in dwellings in the \$3,000-3,999 range. In the low mortgage range where residence was longest, the low earnings, low value of the homes, comparatively poor state of repair and the incompleteness of household facilities and living conveniences all suggest that this group contained a high proportion of homes which were always below average quality. However, percentage distributions showing length of residence and home value in the low mortgage group suggested that the group contained a significant proportion of fairly good homes.

The average number of rooms perdwelling rose steadily from 5.6 in the lowest mortgage

des maisons hypothéquées occupées par les propriétaires sont grevées d'hypothèques de moins de \$1,000. Des maisons occupées par les propriétaires, 4·8 p. 100 seulement de celles dont l'hypothèque est impayée se trouvent dans l'intervalle hypothécaire de \$5,000 et plus et 86 p. 100 sont situées en Ontario et dans le Québec. Les maisons hypothéquées occupées par les propriétaires forment une proportion importante de toutes les maisons occupées par les propriétaires, dans toutes les régions; cependant, la plus haute proportion est observée en Ontario, soit 48·1 p. 100, et la plus basse, 28·1 p. 100, dans les Prairies.

La plus forte proportion de maisons hypothéquées ayant besoin de réparations se trouve dans les intervalles hypothécaires les moins élevés. Le montant de l'hypothèque impayée est en rapport étroit non seulement avec la valeur de la maison mais avec le gain du chef de ménage. Les statistiques ayant trait à l'état extérieur de la maison sont inversement proportionnelles à ces facteurs. Il est probable que les genres prédominants de matériaux extérieurs ont une influence sur l'état de la maison; dans les régions où la brique prédomine, les chiffres sont meilleurs que dans les autres endroits. Les statistiques du Dominion montrent que les pourcentages de logements hypothéqués occupés par les propriétaires et tous les logements occupés par les propriétaires et ayant besoin de réparations extérieures sont de 16.0 p. 100 et 16.6 p. 100 respectivement. La valeur de la maison et le gain des chefs de ménage sont plus élevés dans le groupe des maisons hypothéquées.

La durée de résidence dans la maison actuelle est plus longue lorsque l'hypothèque est très peu considérable. Le plus petit nombre d'années de résidence est dans les logements de \$3,000-\$3,999. Dans l'échelle hypothécaire inférieure, où la durée de résidence est la plus longue, le gain inférieur, la valeur inférieure des maisons, l'état extérieur comparativement pauvre et le manque de certaines commodités ménagères et de commodités de confort indiquent tous que ce groupe contient une haute proportion de maisons qui ont toujours été de qualité inférieure à la moyenne. Cependant, les répartitions selon le pourcentage, montrant la durée de résidence et la valeur de la maison dans le groupe hypothécaire inférieur, font supposer que le groupe renferme une proportion importante d'assez bonnes maisons.

Le nombre moyen de pièces par logement augmente régulièrement de 5·6 au niveau hyrange to 8.5 in the highest. There was a corresponding increase in the average value of owner-occupied mortgaged homes from \$2,541 to \$9,910. This suggests substantial qualitative as well as size differences between homes with low and high mortgages. There was a marked stability in average number of persons per dwelling at all mortgage levels and homes were better equipped with amenities such as plumbing facilities, refrigerators, etc., at the higher mortgage levels.

The distribution of owner-occupied mortgaged dwellings was obtained according to the occupational status of household head. Wageearners formed 65.0 p.c. of household heads in owner-occupied mortgaged homes, and 29.0 p.c. in all owner-occupied dwellings. tendency was for the proportions of wageearners to decrease as the value of the mortgage increased. Conversely, the proportions of own account, employer and retired heads of households increased as the amount of the mortgage increased. This suggests that average income in own account, employer and retired status groups was somewhat higher than for wage-earners. Their homes were higher in value, in better repair and better equipped with household facilities and living conveniences than the homes of wage-earners. tables related to status of household head).

The annual earnings of household heads in owner-occupied mortgaged dwellings were also related to the amount of the mortgage outstanding. The average annual earnings of heads of owner-occupied mortgaged homes were \$1,795, while those of heads of all owner-occupied dwellings were \$1,701. Dominion ratios of mortgage amounts to annual earnings are given below.

-1,000

5,000+

1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999

Value of Mortgage Outstanding Montant impayé de l'hypothèque

. . . . . . . . . . . . . . . . . . .

pothécaire inférieur à 8.5 au niveau le plus élevé. Il existe une augmentation correspondante de la valeur moyenne des maisons hypothéquées occupées par les propriétaires, de \$2,541 à \$9,910, ce qui fait supposer des différences qualitatives aussi bien que des différences de grandeur sensibles entre les maisons à basse hypothèque et les maisons à hypothèque élevée. Il existe une stabilité marquée du nombre moyen de personnes par logement à tous les niveaux hypothécaires et les maisons sont mieux montées, avec des commodités telles que plomberie, réfrigérateur, etc., aux niveaux hypothécaires supérieurs.

La répartition des logements hypothéqués occupés par les propriétaires est obtenue d'après l'état occupationnel du chef de ménage. Les employés à gages représentent  $65 \cdot 0$  p. 100des chefs de ménage habitant des maisons hypothéquées occupées par les propriétaires et 29.0 p. 100 de ceux de tous les logements occupés par les propriétaires. Les proportions d'employés à gages ont tendance à diminuer, à mesure que la valeur de l'hypothèque augmente; d'autre part, les proportions de chefs de ménage à leur propre compte, employeurs ou retirés, augmentent à mesure que le montant de l'hypothèque augmente, ce qui fait supposer que le revenu moyen des groupes à leur propre compte, employeurs et retirés, est un peu plus élevé que celui des employés à gages. Leurs maisons ont une meilleure valeur, sont en meilleur état et sont mieux montées et mieux pourvues de commodités ménagères et de commodités de confort que les maisons d'employés (Voir tableaux relatifs à l'état du à gages. chef de famille).

Le gain annuel des chefs de ménage habitant des logements hypothéqués occupés par les propriétaires est aussi en rapport avec le montant impayé de l'hypothèque. Le gain annuel moyen des chefs de maisons hypothéquées occupées par les propriétaires est de \$1,795, tandis que celui des chefs de tous les logements occupés par les propriétaires est de \$1,701. La proportion du montant de l'hypothèque dans le Dominion par rapport au gain annuel est donnée ci-dessous.

tstanding	Average earnings	Ratio of earnings to Mortgage
aypothèque	Gain moyen	Proportion du gain par rapport à l'hypothèque
	\$1,420 1,629 1,790	2·84 1·08 ·72
	2,243 $2,756$ $3,211$	•64 •61 •43

The average value of the home increased with the size of the mortgage outstanding. In the Prairies, the ratio of the value of homes to mortgage outstanding was  $2 \cdot 6$  to 1 as compared with an over-all rate of approximately 2 to 1. Below are given the ratios of value of homes to amount of mortgage for each region.

La valeur moyenne de la maison augmente suivant la proportion du montant impayé de l'hypothèque. Dans les Prairies, la proportion de la valeur de la maison par rapport à l'hypothèque impayée est de 2·6 à 1, comparativement à la proportion de 2 à 1 approximativement, pour l'ensemble. La proportion de la valeur par rapport au montant de l'hypothèque est donnée ci-dessous pour chaque région.

Region — Région	Average value of owner-occupied mortgaged homes  Valeur moyenne des maisons hypothéquées par les propriétaires	Average amount of mortgage outstanding  Montant moyen de l'hypothèque impayé	Ratio of value to mortgage Proportion de la valeur par rapport à l'hypothèque		
CANADA	\$4,141	\$1,978	2.1		
MaritimesQuébecOntarioPrairiesBritish Columbia	4,112 $4,360$ $3,725$	1,955 2,292 2,105 1,448 1,618	$2 \cdot 3$ $1 \cdot 8$ $2 \cdot 1$ $2 \cdot 6$ $2 \cdot 2$		

# SECTION II-B

The four sets of tables in Section II-B are based upon 1941 Census data for wage-earner households in the cities of 30,000 and over. Estimates of the numbers of these households and a summary record of family earnings averages according to family type will be found in the two following statements. Definitions of households in which different family types occur, will be found in the preceding section on definitions. The significance of family earnings data is outlined briefly at the beginning of subsequent notes on family earnings. One of the main reasons for the preparation of these tables has been to provide a broad basis for direct comparisons of earnings and housing attributes. This series is based upon records for what may be termed family households without lodgers. These are households comprising one private family with husband and wife both ordinarily present in the home, with or without children. They may include other persons related by ties of kinship and also domestic servants with sleeping quarters in the home. They exclude all households with lodgers, lodging families, and sub-tenant families; also households with one head rather than husband and wife as joint heads.

# SECTION II-B

Les quatre séries de tableaux de la section II-B sont basées sur les chiffres du recensement de 1941 concernant les ménages d'employés à gages des villes de 30,000 habitants et plus. Les estimations du nombre de ces ménages et un relevé sommaire du gain moyen de la famille, d'après le genre de famille, se trouvent dans les deux états qui suivent. Les définitions de ménages comprenant des familles de divers genres se trouvent dans la section précédente sur les définitions. L'importance des statistiques sur le gain de la famille est soulignée brièvement au début des notes subséquentes sur le gain de la famille. Une des principales fins de ces tableaux est de fournir une base large pour la comparaison directe du gain et des attributs du logement. Afin d'obtenir un relevé de cette nature aussi clair que possible, un calcul plus subtil a été effectué dans les tableaux du groupe "employés à gages par ménage". Cette série est calculée d'après les relevés concernant ce qui peut être appelé les ménages familiaux sans logeurs. Ce sont des ménages comprenant une famille privée composée de l'époux et de l'épouse, ordinairement tous deux à la maison, et avec ou sans enfants. Ces familles peuvent comprendre d'autres personnes apparentées ainsi que des domestiques qui couchent dans la maison. Elles ne comprennent aucun ménage ayant des logeurs, aucune famille logeuse ou sous-locataire ni aucun ménage ayant un chef plutôt que des chefs conjoints, c'est-à-dire époux et épouse.

Estimated numbers of different household types in the cities of 30,000 and over, grouped according to the five principal geographic regions of the Dominion, are shown in the first statement following. Corresponding family earnings averages are shown in a companion statement; total family income may be expected to average slightly higher than earnings.

Le nombre estimatif de ménages de différents genres, des villes de 30,000 et plus, groupées d'après les cinq principales régions géographiques du Dominion, est donné dans le premier état ci-dessous. Les moyennes correspondantes du gain de la famille sont données dans un état connexe; le revenu total de la famille peut être supposé comme étant légèrement supérieur au gain, en moyenne.

# HOUSEHOLDS ACCORDING TO TYPE; CITIES OF 30,000 AND OVER, GROUPED IN FIVE REGIONS, 1941

MÉNAGES, SELON LE GENRE; VILLES DE 30,000 ET PLUS GROUPÉES DANS CINQ RÉGIONS, 1941

Region Région	Total Households Total des ménages	All Wage-Earner Households Tous les ménages d'employés à gages	Wage-Earner Family Households without Lodgers — Ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs	Other Single Family and Single Person Wage-Earner Households Autres menages d'employés à gages comprenant une seule famille ou une seule personne	Multiple Family Wage- Earner Households Ménages d'employés à gages à familles multiples
CANADA	805,000	540,600	394,600	131,400	14,600
MaritimesQuébec. Outario. Prairies British Columbia	25,400 269,700 310,100 117,100 82,600	16,200 193,200 205,700 78,300 47,300	11,500 148,300 139,400 59,100 36,200	4,200 41,900 57,800 17,300 10,400	500 3,000 8,500 1,900 700

AVERAGE ANNUAL FAMILY EARNINGS ACCORDING TO FAMILY TYPE, CITIES OF 30,000 AND OVER, GROUPED IN FIVE REGIONS, 1941

GAIN MOYEN ANNUEL DE LA FAMILLE, D'APRÈS LE GENRE DE FAMILLE, VILLES DE 30,000 ET PLUS GROUPÉES DANS CINQ RÉGIONS, 1941

Region	Wage-earner Family Households without lodgers	Other Single Families including Single Persons	"Principal" Families in Multiple Family Households
Région	Ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs	Autres familles simples y compris celles d'une seule personne	"Principales" familles des ménages à familles multiples
	\$	\$	\$
CANADA	1,793	1,399	1,412
Maritimes. Québec. Ontario. Prairies. British Columbia.	2,002 1,816	1,291 1,279 1,547 1,360 1,217	1,495 1,267 1,475 1,407 1,439

# **Family Earnings**

This series of tables has been prepared to show relationships between family earnings and various housing attributes which might reasonably be expected to reveal variations at different income levels. The factors related to family earnings include rooms and persons per dwelling, levels of housing accommodation and conveniences, monthly rent per dwelling and per room, value of owner-occupied dwellings, property taxes assessed on owner-occupied dwellings.

Records are limited to households whose principal head is a wage-earner. A choice had to be made between recording earnings for the principal family of such households, or for all the household. Although the latter course appears logical, it would have produced misleading results. Any household with one wageearner would have been recorded, and there were many households with non-wage-earner heads containing children or lodgers who were wageearners. The recording of earnings for such persons would have materially understated the income position of their households. Accordingly tabulations of earnings have been limited to principal families, (including earnings of children). Average earnings of principal wage-earner families tend to be slightly above those for all wage-earner families since subtenant and lodging wage-earner families are usually a part of a multiple-family household because of their low earnings.

In all tables of this section, separate breakdowns have been shown for owner and tenant households, as well as combined group totals for owners and tenants.

The cities of 30,000 population and over included 805,000 occupied dwellings in 1941, which means an equal number of housing census households. In all of the urban communities of Canada there were 1,417,000 such households. Wage-earner households numbered 67·2 p.c. of all households in the cities of 30,000 and over, which means an equal number of principal wage-earner families. These 541,000 families, therefore, represent an important segment of the cities of 30,000 and over and their earnings may be taken as fairly representative of the areas in which they were found.

# Gain familial

La présente série de tableaux est préparée de manière à montrer la relation entre le gain de la famille et divers attributs du logement qui pourraient bien, comme il est à prévoir, révéler des variations à divers niveaux de revenu. Les facteurs relatifs au gain familial comprennent le nombre de pièces et le nombre de personnes par logement, le degré de confort et les commodités, le loyer mensuel par logement et par pièce, la valeur des logements occupés par les propriétaires, la taxe foncière sur les logements occupés par leurs propriétaires.

Les relevés se limitent aux ménages dont le principal chef est employé à gages. Il a fallu choisir entre relever le gain de la principale famille de ces ménages ou celui de tout le ménage. Bien que cette dernière façon de procéder semble logique, elle aurait produit des résultats trompeurs. Tout ménage comptant un employé à gages eût été relevé alors que plusieurs ménages dont le chef n'est pas employé à gages comprennent des enfants ou logeurs employés à gages. Le relevé du gain de ces personnes aurait en ce qui concerne le revenu, sensiblement amoindri la position des ménages dont ils font partie. En conséquence les calculs du gain sont limités aux principales familles (comprenant le gain des enfants). Le gain moyen des principales familles d'employés à gages tend à dépasser légèrement celui de toutes les familles d'employés à gages, étant donné que les familles sous-locataires et les familles logeuses font habituellement partie du ménage à familles multiples, à cause de leur faible gain.

Dans tous les tableaux de la présente section, des décompositions séparées sont données des ménages de propriétaires et de locataires ainsi que des totaux de groupes combinés de propriétaires et de locataires.

Les villes de 30,000 et plus comprennent 805,000 logements occupés en 1941, soit un nombre égal à celui des ménages figurant au recensement du logement. Dans toutes les collectivités urbaines du Canada, il y a 1,417,000 de ces ménages. Les ménages d'employés à gages représentent 67·2 p. 100 de tous les ménages des villes de 30,000 et plus, soit un nombre égal à celui des principales familles d'employés à gages. Ces 541,000 familles représentent donc une portion importante des villes de 30,000 et plus et leur gain peut être accepté comme passablement représentatif des régions où elles se trouvent.

Earnings of the principal wage-earner family are used in these tables as a basis of grouping the dwellings of the complete household of which they are the basic part, according to persons per household. For a considerable majority of cases, the principal wage-earner family is the complete household. This proportion is sufficiently large for the relationship between earnings and crowding to be clearly apparent from these tables; also the relationship between earnings and size of dwelling. It is worthy of note that the relation between earnings and persons per household is quite different from the rooms-earnings relation.

In the absence of recognized standards of housing, a series of six arbitrary gradations in levels of housing accommodation and living conveniences has been established. Principal wage-earner families have been cross-classified according to these six levels and to family carnings. This is useful to establish the proportions of homes at very low levels of living accommodation and also to observe the clearcut relation between earnings and levels of accommodation and conveniences. Group 1 includes nothing but dwellings which are almost certainly below acceptable housing standards. All such dwellings were defective either with regard to condition of repair or plumbing, and occupant households did not possess usual city conveniences such as electric or gas cooking stoves, or refrigerators; neither had they electric vacuum cleaners, telephones, or automobiles. Group 2 was only slightly better, including many dwellings in need of repair, or without standard plumbing, but with a few conveniences. Groups 3, 4 and 5 are similar, but not until group 5 is reached are dwellings always satisfactory so far as external repairs and plumbing are concerned, although many households in Groups 3 and 4 have most of the conveniences noted above. Group 6 has all conveniences, satisfactory condition of repair, and standard plumbing.

A more clear-cut picture of relationships between earnings and levels of accommodation has been obtained by concentrating on four cities, and upon earnings per person for a definite typical group of families. Earnings per person, obtained by dividing family earnings by the total number of persons in the family, give a more exact measurement of economic status Dans ces tableaux, les ménages sont recoupés d'après le nombre de personnes par ménage et d'après le gain de la principale famille d'employés à gages du ménage. Dans la grande majorité des cas, la principale famille d'employés à gages constitue le ménage complet. Cette proportion est suffisamment considérable pour que le rapport entre le gain et l'encombrement soit clairement observé d'après ces tableaux ainsi que le rapport entre le gain et la grandeur du logement. Il est important de noter que le rapport entre le gain et le nombre de personnes par ménage est très différent de celui qui existe entre le gain et le nombre de pièces.

A défaut de critériums reconnus du logement, une série de six gradations arbitraires de la qualité de logement et des commodités de confort est établie. Les principales familles d'employés à gages sont recoupées d'après ces six degrés et d'après le gain de la famille, ce qui sert à établir les proportions de maisons aux degrés très bas de qualité et permet d'observer le rapport précis entre le gain et les degrés de qualité et de commodités. Le groupe I ne comprend que les logements qui sont presque certainement inférieurs aux standards acceptables du logement. Tous les logements de cette catégorie sont défectueux, soit en ce qui concerne l'état extérieur ou la plomberie, et les ménages qui les occupent ne disposent pas des commodités trouvées habituellement en ville: cuisinière électrique ou à gaz, ou réfrigérateur, non plus qu'aspirateur électrique, téléphone ou automobile. Le groupe 2 est à peine mieux et comprend plusieurs logements ayant besoin de réparations ou dépourvus de la plomberie ordinaire mais ayant quelques commodités. Les groupes 3, 4 et 5 sont semblables mais ce n'est qu'au cinquième degré que les logements sont toujours satisfaisants au point de vue de l'état extérieur et de la plomberie, bien que plusieurs ménages des groupes 3 et 4 soient pourvus de la plupart des commodités mentionnées ci-dessus. Le groupe 6 est pourvu de toutes les commodités, avec état extérieur satisfaisant et plomberie ordinaire.

Un tableau encore plus précis des rapports qui existent entre le gain et les degrés de qualité est obtenu par la concentration sur quatre villes et sur le gain par personne d'un groupe typique déterminé de familles. Le gain par personne, obtenu en divisant le gain de la famille par le nombre total de personnes qui composent la famille, donne une mesure plus exacte de la situation économique que le gain de la famille. Seuls les ménages familiaux

than family earnings. Only wage-earner family households with husband and wife both present in the home, with or without children, and having no lodgers or lodging families, are included in this table.

Dwellings occupied by tenants have been classified according to monthly rent per dwelling and monthly rent per room in relation to family earnings. A considerable amount of dispersion was found in rentals particularly in the higher earnings groups. There was also a sharp increase in rents at successive levels of earnings. This material reveals less clearly a most interesting phenomenon, viz., the pronounced dispersion of family earnings at different levels of monthly rent.

Data for owner-occupied dwellings are shown relating family earnings to the owner's estimate of the value of the dwelling in 1941, and also to taxes paid on the dwelling in the last fiscal year prior to June 2, 1941. Unfortunately the intervals into which taxes have been grouped are too large for close study, but figures in these tables are useful to show regional differences and the relation between earnings, home values, and taxes. There is also a special table to give separate distributions of family earnings for principal wage-earner families for each of the cities of 30,000, with separate figures for owner and tenant principal wage-earner families.

# Household and Dwelling Attributes Related to Numbers of Persons in Wage-earner Family Households without Lodgers

Definite relationships were observable between size of household and various attributes of households and dwellings. As in other table groups of this section, data are restricted to cities of 30,000 and over. Figures for these cities have been combined to form Dominion summary totals and separate breakdowns are provided for each of the five geographical regions. Data are further restricted to the private family household with a wage-earner head. This is a single family with both husband and wife ordinarily domiciled within the home, with or without children; it may include other dependent persons related by ties of kinship or domestics regularly sleep-

d'employés à gages où l'époux et l'épouse sont au foyer, avec ou sans enfants, et n'ayant ni logeurs ni familles logeuses, sont compris dans ce tableau.

Les logements occupés par des locataires sont classés d'après le loyer mensuel par logement et le loyer mensuel par pièce relativement au gain de la famille. Une somme considérable de dispersion est observée dans les loyers, surtout dans les catégories supérieures de gain. Il y a aussi augmentation brusque des loyers aux niveaux successifs de gain. Ceci révèle moins clairement un phénomène des plus intéressants, soit la dispersion prononcée du gain de la famille à divers niveaux du loyer mensuel.

Les chiffres sur les logements occupés par les propriétaires sont donnés, établissant le rapport entre le gain de la famille et l'estimation par le propriétaire de la valeur du logement en 1941 ainsi que la taxe pavée sur le logement la dernière année financière précédant le 2 juin 1941. Malheureusement, les intervalles où sont groupées les taxes sont trop étendus pour les étudier de près; mais les chiffres de ces tableaux servent à indiquer les différences régionales et le rapport entre le gain, la valeur de la maison et les taxes. Il y a aussi un tableau spécial qui donne une répartition séparée du gain de la famille des principales familles d'employés à gages pour chaque ville de 30,000 ainsi que des chiffres distincts pour les principales familles d'employés à gages propriétaires et locataires.

# Attributs du ménage et du logement relativement au nombre de personnes composant les ménages familiaux d'employés à gages sans logeurs

Des rapports précis sont observés entre l'importance numérique du ménage et divers attributs des ménages et des logements. Comme dans d'autres groupes de tableaux de la présente section, les renseignements n'ont trait qu'aux villes de 30,000 et plus. Les chiffres sur ces villes sont combinés de manière à former les totaux sommaires du Dominion et des décompositions séparées sont données pour chacune des cinq régions géographiques. Les chiffres se limitent de plus au ménage familial dont le chef est employé à gages, c'est-à-dire la famille simple composée de l'époux et de l'épouse domiciliés d'habitude au foyer et ayant ou n'ayant pas d'enfants; elle peut comprendre d'autres personnes à charge apparentées ou des domestiques couchant d'habitude dans le ing in the dwelling. Such households have no lodgers, lodging families or sub-tenant families.

Families falling within this definition form a very important segment of the population of cities of 30,000 and over. Of the 805,000 occupied dwellings in these cities in 1941, 395,000 or 49.0 p.c. were occupied by the type of wage-earner family described above. The total number of dwellings occupied by all classes of wage-earner families amounted to 541,000 with households headed by employers, persons working on their own account, etc., making up the difference of 146,000. The following statement brings out in clear relief the position of family households in relation to all households and wage-earner households.

logement. Les ménages de ce genre n'ont pas de logeurs ni de familles logeuses ou souslocataires.

Les familles qui entrent dans cette définition forment une portion très importante de la population des villes de 30,000 et plus. Sur 805,000 logements occupés, dans ces villes, en 1941, 395,000 ou 49·0 p. 100 sont occupés par des familles d'employés à gages du genre décrit ci-dessus. Le total des logements occupés par toutes les classes de familles d'employés à gages est de 541,000; les ménages dont le chef est employeur, les personnes travaillant à leur propre compte, etc., composent la différence de 146,000. L'état ci-dessous fait ressortir très clairement la position des ménages familiaux relativement à l'ensemble des ménages et aux ménages d'employés à gages.

FAMILY HOUSEHOLDS IN RELATION TO ALL HOUSEHOLDS AND TO WAGE-EARNER HOUSEHOLDS—CITIES OF 30,000 AND OVER IN FIVE REGIONAL GROUPS

MÉNAGES FAMILIAUX RELATIVEMENT À L'ENSEMBLE DES MÉNAGES ET AUX MÉNAGES D'EMPLOYÉS À GAGES—VILLES DE 30,000 ET PLUS DANS CINQ GROUPES RÉGIONAUX

Region Région	Total Households — Total des ménages	Total Wage-Earner Households — Total des ménages d'employés à gages	Total Wage-Earner Family Households without lodgers  Total des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs	Wage-Earner Family Households without lodgers as a Percentage of all Households — Ménages familiaux d'employés à gages sans logeurs, en pourcentage de tous les ménages	Wage-Earner Family Households without lodgers as a Percentage of all Wage-Earner Households Ménages familiaux d'employés à gages sans logeurs, en pourcentage de tous les ménages d'employés à gages
				p.c.	p.c.
CANADA	805,000	540,600	394,600	49.0	73.0
MaritimesQuébec. Ontario. Prairies. British Columbia.	25, 400 269, 700 310, 100 117, 100 82, 600	16,200 193,200 205,700 78,300 47·300	11,500 148,400 139,500 59,100 36,200	45·2 55·0 45·0 50·4 43·8	70·7 76·8 67·8 75·5 76·6

Numerical and percentage distributions are shown for family households without lodgers in size groups from 2 to 8 + persons. For Canada as a whole there was a fairly even distribution of this type of household in the 2-, 3- and 4-person groups with the following percentages in each group: 21.4, 24.9 and 21.5. The 3-person group represented the modal size and included approximately 98,600 families as compared with 84,400 with 2 persons and

Les répartitions numériques et en pourcentage sont données pour les ménages familiaux, sans logeurs, par groupes d'importance numérique de 2 à 8 personnes ou plus. La répartition des ménages familiaux de ce genre est passablement uniforme au Canada en général, dans les groupes de 2, 3 et 4 personnes et le pourcentage est le suivant pour chacun des groupes: 21·4, 24·9 et 21·5. Le groupe de 3 personnes représente l'importance numérique modale et 84,900 with 4 persons. Only 6.3 p.c. of this group of families had 6 or more children living in the home, i.e., comprised 8 or more persons. The distribution in the Maritimes was quite similar to the Dominion composite except that there was a considerably greater proportion in the 6-7 person group. Quebec figures stood out because of the comparatively large proportion of families with 8 or more persons per family (11.1 p.c. as compared with an average of 6.3 for Canada). While the 3-person group was still modal in that province the concentration was less marked. British Columbia, on the other hand, showed a greater proportion of families (30.5 p.c.) in the 3-person group and a very low one in the 8+ group. Ontario and the Prairies followed the Canadian pattern fairly closely except for a tendency for percentages to fall off more sharply after the 4-person interval.

A table on rooms per dwelling, makes possible an estimate of the amount of crowding found in various family size groups. For housing census purposes a crowded household was defined as one with less than one room per person and an uncrowded household as one with one or more rooms per person. On this basis comparatively little crowding existed among the family households without lodgers. However, there was a definite tendency for the number of rooms per person to decrease steadily as the number of persons per family increased. In the 6-7 and 8+ person groups there was an average of less than one room per person. This is true for Canada and all regions except Ontario where rooms and persons were equal in the 6-7 person interval.

For Canada, average earnings per family increased steadily from \$1,571 in the 2-person group to \$1,957 in the 5-person group, but then fell back to \$1,938 for families of 6 and 7 persons, and to \$1,912 for families with 8 or more persons. Only in the province of Quebec did average carnings increase steadily through all persons per family intervals. In Canada and all regions it is apparent that purchasing power in terms

comprend environ 98,600 familles, comparativement à 84,400 familles de 2 personnes et 84,900 de 4 personnes. De ce groupe de familles, 6.3 p. 100 seulement comptent 6 enfants ou plus vivant à la maison, c'est-à-dire 8 personnes ou plus. La répartition dans les Maritimes ressemble beaucoup à la composition du Dominion sauf que la proportion est beaucoup plus grande dans le groupe 6-7 personnes. Les chiffres du Québec ressortent à cause de la proportion relativement considérable de familles de 8 personnes ou plus (11·1 p. 100 comparativement à une moyenne de 6.3 pour le Canada). Alors que le groupe de 3 personnes reste modal dans cette province, la concentration est moins marquée. La Colombie-Britannique, d'autre part, montre une proportion plus considérable de familles (30·5 p. 100) dans le groupe de 3 personnes et très basse dans le groupe de 8 personnes et plus. L'Ontario et les Prairies suivent le modèle canadien d'assez près; le pourcentage a cependant une tendance à tomber plus brusquement après l'intervalle de 4 personnes.

Un tableau sur le nombre de pièces par logement permet de faire une estimation du degré d'encombrement observé dans les divers groupes de familles réparties selon l'importance numérique. Aux fins du recensement du logement, un ménage encombré est défini comme ayant moins d'une pièce par personne et un ménage non encombré, comme ayant une pièce ou plus par personne. Sur cette base, il existe peu d'encombrement comparativement, dans les ménages familiaux sans logeurs. Cependant le nombre de pièces par personne tend nettement à diminuer régulièrement à mesure que le nombre de personnes par famille augmente. Dans les groupes de 6-7 et de 8 personnes et plus, il y a une moyenne de moins d'une pièce par personne. Ceci est vrai de tout le Canada et de toutes les régions, sauf l'Ontario où le nombre de pièces et le nombre de personnes sont égaux dans l'intervalle de 6-7 personnes.

Le gain moyen de la famille au Canada augmente régulièrement de \$1,571 dans le groupe de 2 personnes, à \$1,957 dans le groupe de 5 personnes; mais il retombe à \$1,938 chez les familles de 6 et 7 personnes, et à \$1,912 chez les familles de 8 personnes ou plus. Ce n'est que dans la province de Québec que le gain moyen augmente régulièrement dans tous les intervalles du nombre de personnes par famille. Il est évident, au Canada ainsi que dans toutes les régions, que le pouvoir d'achat, en fonction du gain par personne, est considérablement

of earnings per person was considerably less for the families with larger numbers of children.

Data are presented on number of persons per family in relation to levels of housing and living conveniences. The criteria for establishing these levels were as follows: condition of external repair, exclusive use of flush toilet and bath, electric lighting, gas or electric cooking, mechanical or ice refrigeration, electric vacuum cleaner, telephone and automobile. Each level represented successively more complete combinations of these factors. Only at level 6 were all of them present. (For more complete detail see notes on "Household and Dwelling Attributes in Relation to Levels of Housing and Living Conveniences".) The summary figures for Canada indicate that 5 was the modal convenience level for family size groups of from 2 to 6-7 persons, after which it dropped sharply to level 2. Examined more closely the percentages show a shift downward in levels of housing and living conveniences as the number of persons per family increases. For families with 2 persons, 33.5 p.e. were at level 5, for those with 6-7,  $23 \cdot 6$  p.c., and for the 8 + group, 18.3 p.c. Quebec and Ontario followed the Dominion pattern closely. In the Maritimes the modal level remained at 3 in the family size groups of from 2 to 5 persons; in the 6-7 group it dropped to 2. In the Prairies also the concentration in the 6-7 and 8+ groups was at levels 2 and 1 respectively. British Columbia was different from the other regions in that the mode shifted from level 3 in the 2-person group to 4 in the 3- and 4-persons groups and then fell back to 3 for the other intervals.

Data for owner-occupied dwellings within the wage-earner family household without lodgers group have been divided into 11-class intervals for value of dwelling cross-classified in relation to persons per family. Corresponding average home values showed a definite pattern. In Canada and each of the regions, average value increased between the 2- and 4-persons groups and then fell between 5 and 8+ groups. The only exceptions were a slight rise between

inférieur chez les familles ayant le plus grand nombre d'enfants.

Des données sont présentées sur le nombre de personnes par famille relativement à la qualité du logement et aux commodités de confort. Les critériums servant à établir ces degrés de qualité sont les suivants: état extérieur, usage exclusif des toilettes et de la baignoire, éclairage électrique, gaz ou électricité pour la cuisson, réfrigération mécanique ou glace, aspirateur électrique, téléphone et automobile. Chaque degré représente des combinaisons successivement plus complètes de ces facteurs, qui ne sont tous présents qu'au sixième degré. (Pour plus amples détails, voir notes sur "Attributs du ménage et du logement relativement au degré de qualité du logement et aux commodités de confort".) Les chiffres sommaires pour le Canada indiquent que 5 est le degré de confort modal des groupes de familles d'une importance numérique de 2 à 6-7 personnes, après quoi il tombe brusquement au deuxième degré. Les pourcentages étudiés plus attentivement révèlent un mouvement descendant du degré de qualité du logement et des commodités de confort, à mesure que le nombre de personnes par famille augmente. Des familles de 2 personnes, 33.5 p. 100 se trouvent au cinquième degré, ainsi que 23.6 p. 100 de celles de 6-7 personnes et 18.3 p. 100 de celles de 8 personnes et plus. Le Québec et l'Ontario suivent de très près le modèle du Dominion. Dans les Maritimes, le degré modal reste à 3 dans les groupes de familles dont l'importance numérique est de 2 à 5 personnes; dans le groupe de 6-7, il tombe à 2. Dans les Prairies également, la concentration des groupes 6-7 et 8 et plus est aux degrés 2 et 1 respectivement. La Colombie-Britannique diffère des autres régions en ce que le mode passe du 3e degré dans le groupe de 2 personnes au 4e degré dans les groupes de 3 et 4 personnes pour retomber au 3e dans les autres intervalles.

Les données sur les logements occupés par leurs propriétaires, dans le groupe des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, sont divisées par intervalles de 11 classes en ce qui concerne la valeur du logement recoupée en fonction du nombre de personnes par famille. La valeur moyenne correspondante des maisons révèle un modèle précis. Au Canada et dans chacune des régions, la valeur moyenne augmente entre les groupes de 2 et de 4 personnes et tombe ensuite entre les groupes de 5 et de 8 personnes et plus. Les seules exceptions sont une légère hausse entre les groupes de 6-7 personnes et de 8 personnes

the 6-7 and 8+ groups in Quebec, and between the 5 and 6-7 intervals in the Prairies.

Percentage distributions and averages for monthly rental paid by tenants within the wage-earner family household without lodgers group also suggested pronounced qualitative differences in the homes of small and large families. There was a marked tendency in Canada and all the regions for rents to decline as number of persons per family increased. The Dominion averages showed a drop from \$29 for the 2-person group to \$23 for the 8+ group.

The final table of this series presents data on the average number of wage-earners per family in relation to number of persons per family. The data conform to expectation in that the numbers of wage-earners rise as number of persons per family increase; Dominion averages changed from 1·1 in the 2-person group to 2·3 in the 8+ group. This pattern represents fairly well the situation in each of the regions. These figures will be found useful in relation to average family earnings. When family earnings are reduced to earnings per wage-earner the comparatively low earning power of the larger families is apparent.

# Household and Dwelling Attributes in Relation to Levels of Housing and Living Conveniences

From 1941 Census data on dwellings and the conveniences enjoyed by households who lived in them, a series of six levels of housing and conveniences has been established empirically. One of the principal uses of this series is to provide a rough basis for visualizing the housing conditions which may be considered as representative of different income levels, for family earnings have shown a fairly steady progression in relation to the six successive household groups. Material used in establishing these groups included condition of external repair, private toilet, private bath or shower, and electric lights. Other factors employed were three sets of household conveniences:

(a) gas or electric cook stoves and mechanical or ice refrigeration.

et plus dans le Québec et entre les groupes de 5 et 6-7 personnes dans les Prairies.

Les répartitions en pourcentage et les moyennes du loyer mensuel payé par les locataires, dans le groupe des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, font également supposer des différences qualitatives prononcées dans les maisons de petites et de grandes familles. Au Canada en général, comme dans toutes les régions, le loyer tend fortement à baisser à mesure que le nombre de personnes par famille augmente. Les moyennes du Dominion indiquent une baisse de \$29 pour le groupe de 2 personnes à \$23 pour le groupe de 8 personnes et plus.

Le dernier tableau de la présente série offre des données sur le nombre moyen d'employés à gages par famille par rapport au nombre de personnes par famille. Elles sont conformes aux prévisions en ce que le nombre d'employés à gages augmente à mesure que le nombre de personnes par famille augmente; les moyennes du Dominion varient de 1.1 dans le groupe de 2 personnes à 2·3 dans le groupe de 8 personnes et plus. Ce modèle représente assez bien la situation dans chacune des régions. Ces statistiques seront jugées utiles par rapport au gain moyen de la famille. Lorsque le gain de la famille est réduit au gain par employé à gages, la puissance de gain comparativement faible des familles les plus nombreuses devient évidente.

# Attributs du ménage et du logement par rapport à la qualité et aux commodités de confort du logement

Une série empirique de six degrés de qualité et de commodités de confort du logement est établie, d'après les données du recensement de 1941 sur le logement et les commodités dont jouissent les ménages qui habitent les logements. Un des principaux objets de la série est de fournir une base approximative permettant de se représenter la situation du logement qui pourrait être considérée comme représentative, aux divers niveaux du gain, le gain de la famille ayant révélé une progression assez régulière relative aux six groupes successifs de ménages. Les matières utilisées pour établir ces groupes comprennent: état extérieur de la maison, toilettes particulières, baignoire ou douche privée, et éclairage électrique. Les autres facteurs utilisés sont trois groupes de commodités du ménage:

(a) Cuisinière à gaz ou électrique pour la cuisson et réfrigération mécanique ou glace;

- (b) electric vacuum cleaner and telephone.
- (c) automobile.

Households at level one, lived in homes deficient in one or more of the four dwelling attributes noted above, and had none of the other conveniences. Although the three groups of conveniences (a, b and c) suggest a fairly logical progression, all manner of combinations of the above factors was encountered. These have been consolidated in groups 2, 3, 4 and 5 showing successively more complete records of the attributes and conveniences noted. Only in group 6, were households complete with regard to all criteria factors.

It is particularly important in this group of tables to remember that the household for housing census purposes includes all persons sleeping regularly in the dwelling. Thus a household composed of two families, one with an automobile and the other with an electric vacuum cleaner, is shown as one household with an automobile and a vacuum cleaner. The listing would have been the same if each separate family owned both of these conveniences.

The classification of households according to type has been outlined in the notes on definitions. A family household without lodgers is one that includes husband and wife as joint heads, with or without children, but with no lodgers or lodging families. A "broken" family household is similar except that it has only one head, either husband or wife. The multiple-family household, has two or more families living together in one dwelling unit. On the opposite extreme, a single person in a dwelling constitutes a household.

A close relationship was found between levels of housing and living conveniences and the number of rooms per person. Larger numbers of rooms per person at higher levels of housing and living conveniences conform to natural expectation.

The relationship between family earnings and levels of convenience was quite striking. Between levels one and six, Dominion average earnings increased from \$898 to \$2,701. There was a fairly smooth progression upward between groups one and five; however the increase between groups five and six (\$1,854 to \$2,701) was almost as great as the total increase from one to five (\$898 to \$1,854).

- (b) aspirateur électrique et téléphone;
- (c) automobile.

Les ménages du premier degré vivent dans des maisons dépourvues de l'un ou plusieurs des quatre attributs du logement énumérés cidessus et ne possèdent aucune des autres commodités. Bien que les trois groupes de commodités (a, b et c) laissent voir une progression assez logique, toutes les formes de combinaison des facteurs ci-dessus se sont présentées; elles sont refondues dans les groupes 2, 3, 4 et 5 et donnent successivement des relevés plus complets des attributs et des commodités observées. C'est dans le groupe 6 seulement que les ménages sont complets relativement à tous les facteurs critériums.

Il est surtout important de se rappeler, au sujet de ce groupe de tableaux, que le ménage, aux fins de recensement, comprend toutes les personnes couchant d'habitude dans le logement. Ainsi, un ménage composé de deux familles dont l'une possède une automobile et, l'autre, un aspirateur électrique, est indiqué comme un ménage ayant une automobile et un aspirateur électrique. Le ménage serait classé de la même façon si chacune des familles était pourvue de ces deux commodités.

Le classement des ménages selon le genre est détaillé dans les notes sur les définitions. Un ménage familial, sans logeurs, est celui qui comprend l'époux et l'épouse comme chefs conjoints, avec ou sans enfants, et sans logeurs ou familles logeuses. Un ménage "familial disjoint" est semblable mais il n'a qu'un chef, soit l'époux ou l'épouse. Le ménage à familles multiples est composé de deux ou plusieurs familles vivant ensemble dans une unité de logement. A l'extrême opposé, une personne seule dans un logement constitue un ménage.

Un rapport étroit est observé entre les degrés de qualité et de commodités de confort du logement et le nombre de pièces par personne. Un grand nombre de pièces par personne aux degrés les plus élevés de qualité et de commodités de confort du logement répond aux prévisions ordinaires.

Le rapport entre le gain de la famille et les degrés de confort est très frappant. Entre le premier et le sixième degré, la moyenne nationale du gain augmente de \$898 à \$2,701. Il y a une progression ascendante assez uniforme entre les groupes un et cinq; cependant, l'augmentation entre les groupes cinq et six (\$1,854 à \$2,701) est à peu près aussi grande que l'augmentation totale entre un et cinq (\$898 à \$1,854).

Relationships are shown between levels of convenience and tenure, monthly rent and monthly rent per room. The most notable feature of these comparisons is the absence of any close connection, except in group six, between housing levels and tenure. There was a sharp increase in rents between levels 1 and 6 and increasing dispersion in rents at higher convenience levels.

Owner-occupied dwellings were classified in relation to convenience levels and the owner's estimate of the 1941 value of the dwelling and annual property taxes paid. There was a marked correlation between home values and convenience levels. Average values for all cities of 30,000 and over increased from \$1,340 to \$5,213 between levels one and six. It is worthy of note that there was a difference in average values between levels five and six of \$1,580. The small proportion of owner-occupied dwellings at levels 1 and 2 is also of interest. Due to the fact that the class intervals for taxes are very large, this table is useful mainly to show regional differences and rough relationships between taxes paid and levels of conveniences.

# Rent Per Room

Monthly rentals paid by wage-earner tenant families have been grouped according to rent per room and cross-classified by certain attributes of households and dwellings. This makes possible comparisons of these attributes with rent paid after ruling out the influence of different numbers of rooms per dwelling; it clarifies comparisons between rent, earnings, and levels of conveniences. Unfortunately rent per room varies materially for the same quality of accommodation, depending on the numbers of rooms per dwelling, since certain fixed costs such as plumbing may be as large for a bachelor apartment as for an 8-room house. This cross-classification did not produce a record of the proportions of different types of dwellings, but the influence of dwelling type and number of rooms upon rent per room is indicated in special tables at the end of the series. Wage-earner tenant households numbered approximately 383,700 in 1941, and accounted for 47.7 p.c. of the total number of occupied dwellings.

Des rapports sont indiqués entre les degrés de confort et le mode d'occupation, le loyer mensuel et le loyer mensuel par pièce. Le trait le plus remarquable de ces comparaisons est l'absence de tout rapport étroit, sauf dans le groupe six, entre la qualité du logement et le mode d'occupation. Il y a augmentation brusque du loyer entre les degrés 1 et 6 et dispersion grandissante des loyers aux paliers supérieurs de confort.

Les logements occupés par leurs propriétaires sont classés en fonction des degrés de confort et d'après l'estimation de la valeur du logement par le propriétaire en 1941 et la taxe foncière payée annuellement. Il existe une corrélation marquée entre la valeur de la maison et les degrés de confort. La valeur moyenne, pour toutes les villes de 30,000 et plus, augmente de \$1,340 à \$5,213 entre les degrés un et six. Il importe de noter qu'il existe une différence de \$1,580 de la valeur moyenne, entre les degrés cinq et six. La faible proportion de logements occupés par les propriétaires, au premier et deuxième degrés est également intéressante. Comme les intervalles de classe en ce qui concerne les taxes sont très considérables, le tableau est principalement utile en ce qu'il montre les différences régionales et les rapports approximatifs entre la taxe payée et les divers degrés de confort.

### Loyer par pièce

Les lovers mensuels payés par les familles d'employés à gages locataires sont groupés d'après le lover par pièce et recoupés d'après certains attributs des ménages et des logements, ce qui permet d'établir une comparaison entre ces attributs et le loyer, après avoir écarté l'influence du nombre différent de pièces par logement; cela rend plus claires les comparaisons entre le loyer, le gain et les divers degrés de confort. Malheureusement, le loyer par pièce varie sensiblement entre logements de même qualité, selon le nombre de pièces par logement, parce que certains frais fixes de plomberie par exemple, peuvent être aussi considérables dans la garçonnière que dans la maison de 8 pièces. Ce recoupement ne donne pas un tableau des proportions de différents genres de logements, mais l'influence du genre de logement et du nombre de pièces sur le loyer. par pièce est indiquée dans des tableaux spéciaux, à la fin de la série. Les ménages d'employés à gages locataires sont d'environ 383,700 en 1941 et comprennent 47.7 p. 100 du nombre total de logements occupés.

No segregation of rent per room according to service included in rent, has been made. This leaves in the data a possible source of qualitative variation which would affect rent per room in some measure. A rough idea of the importance of this omission may be gained from the following percentages showing proportions of tenant-occupied dwellings for which rent included specified service costs. It should be noted that this statement is related to all tenant-occupied dwellings while other tables are based on wage-earners only.

Aucune ségrégation de loyer par pièce, d'après le service inclus dans le loyer, n'a été faite, ce qui laisse dans les données une source possible de variation qualitative qui influerait sur le loyer par pièce dans une certaine mesure. Il y a moyen de se faire une certaine idée de l'importance de cette omission par les pourcentages ci-dessous montrant les proportions de logements occupés par des locataires et dont le loyer comprend certains frais de service déterminés. Il faut noter que cet état s'applique à tous les logements occupés par des locataires tandis que les autres tableaux reposent sur les employés à gages seulement.

PERCENTAGE OF TENANT-OCCUPIED DWELLINGS FOR WHICH RENT INCLUDES SPECIFIED FACTORS, MAY 1941. CITIES OF 30,000 AND OVER IN FIVE REGIONAL GROUPS

POURCENTAGE DE LOGEMENTS OCCUPÉS PAR DES LOCATAIRES ET DONT LE LOYER COMPREND CERTAINS FACTEURS DÉTERMINÉS, MAI 1941. CITÉS DE 30,000 ET PLUS DANS CINQ GROUPES RÉGIONAUX

Factors in Rent Facteurs du loyer	Canada	Maritimes Québec		Ontario	Prairies	British Columbia Colombie- Britannique	
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	
Furniture—Ameublement	4.9	3.0	4.4	3.4	7.0	11.6	
Heating—Chauffage	28.3	13.5	22.6	32.2	39.9	30.7	
Garage	17.9	6.3	7.5	27.9	23 · 1	29.4	

The modal level of rent per room for Canada and each of the five regions was \$3-4; concentration within this range was greatest in Quebec and the Maritimes, and progressively less marked from Ontario westward. Approximately two-thirds of all households fell within the range of \$3-6 per room. Comparatively few dwellings rented for as little as \$1-2 per room; the only exception to this was found in the Maritimes where the proportion was 12.8 p.c. The Dominion percentage distribution calls attention to the importance of Quebec and Ontario households. Taken together they comprised almost 80.0 p.c. of the households under consideration. Throughout this volume, one room per person has been used as a dividing line between crowded and uncrowded households. For Canada as a whole the number of rooms exceeded the number of persons at all rent levels except the \$16+ group where they were even. There was a definite tendency for

Le niveau modal du loyer par pièce, au Canada et dans chacune des cinq régions, est de \$3-4; la concentration dans cet intervalle est la plus considérable dans le Québec et dans les Maritimes; elle est progressivement moins marquée d'Ontario vers l'Ouest. Environ deux tiers de tous les ménages se trouvent au niveau de \$3-6 par pièce. Comparativement peu de logements sont loués à aussi bas prix que \$1-2 par pièce; la seule exception à cette règle se trouve dans les Maritimes où la proportion est de 12.8 p. 100. La répartition selon le pourcentage dans le Dominion attire l'attention sur l'importance des ménages du Québec et de l'Ontario, qui, réunis, représentent près de 80 · 0 p. 100 des ménages observés . Dans tout le présent volume, une pièce par personne sert de ligne de division entre les ménages encombrés et les ménages non encombrés. l'ensemble du Canada, le nombre de pièces dépasse le nombre de personnes à tous les niveaux de loyer sauf le groupe de \$16 et plus où ces nombres sont égaux. L'excédent de the surplus of rooms per person to be greatest in the \$9-10 and the \$11-15 intervals and least in the \$1-2, \$3-4 and \$16+ intervals. In Quebec the number of persons exceeded the number of rooms in the \$3-4 and the \$16+ groups, in Ontario and British Columbia in the \$16+ group only. Since the largest average number of rooms came at the lower end of the rent per room scale, and the lowest number at the upper end of the rent per room scale, this suggests that the greatest amount of crowding occurred in large old houses and small apartments. The high rent for the latter indicated that they were well equipped with conveniences but nevertheless were overcrowded.

The modal number of rooms for all rent levels from \$1-2 to \$9-10 was within the range of 4 to 6 rooms. In the \$11-15 interval, 3-room dwellings were most common, and in the \$16+ the 1-room dwelling became modal. Number of persons per dwelling, on the other hand, declined steadily from the \$1-2 interval to the \$16+ interval (from  $5 \cdot 7$  to  $2 \cdot 0$ ). This tendency was consistent throughout all the regions; variations that did exist seemed to be associated with regional differences in size of families.

For Canada, earnings went up steadily until the \$9-10 rent per room interval was reached and then fell quite sharply. Between the \$1-2 and \$9-10 intervals, earnings were almost doubled (\$1,038 to \$2,036), while they declined by \$215 between the \$9-10 and \$16+ groups. Regional tendencies are of some interest, particularly in the Maritimes, Prairies and British Columbia. In the Prairies, a decline occurred after the \$7-8 interval, but a rise took place between the intervals \$11-15 and \$16+. Only in British Columbia was there a steady gain in carnings continuing through all rent classes.

Levels of housing and living conveniences were related to rent per room. As outlined in some detail on page xlix levels were based on the following criteria: condition of external repairs, exclusive use of toilet and bath, electric lighting, gas or electric cooking, mechanical or ice refrigeration, electric vacuum cleaner, telephone and automobile. Levels 1 and 2 represent a combination of

pièces par personne tend nettement à être le plus élevé dans les intervalles de \$9-10 et de \$11-15 et le moins élevé dans les intervalles de \$1-2, \$3-4 et \$16 et plus. Dans le Québec, le nombre de personnes excède le nombre de pièces dans les groupes de \$3-4 et de \$16 et plus et, en Ontario et dans la Colombie-Britannique, dans le groupe de \$16 et plus seulement. Comme le plus grand nombre moyen de pièces se trouve à l'extrême le plus bas de l'échelle du loyer par pièce et, le nombre le plus faible, à l'extrême supérieur de l'échelle du loyer par pièce, cela fait supposer que l'encombrement le plus intense se trouve dans les vieilles maisons très vastes et dans les petits appartements. Le loyer élevé de ces derniers indiquent qu'ils sont bien pourvus de commodités mais qu'ils sont quand même encombrés.

Le nombre modal de pièces à tous les niveaux du loyer, de \$1-2 à \$9-10, se trouve dans les intervalles de 4 à 6 pièces. Dans l'intervalle de \$11-15, les logements de 3 pièces sont les plus nombreux et, dans le groupe de \$16 et plus, le logement d'une pièce devient modal. Le nombre de personnes par logement, d'autre part, diminue régulièrement de l'intervalle de \$1-2 à celui de \$16 et plus (de 5·7 à 2·0). Cette tendance est uniforme dans toutes les régions; les variations existantes semblent associées aux différences régionales de l'importance numérique de la famille.

Au Canada, le gain augmente régulièrement jusqu'à l'intervalle de \$9-10 de loyer par pièce et tombe ensuite très brusquement. Entre les intervalles de \$1-2 et \$9-10, le gain est presque le double (\$1,038 à \$2,036), tandis qu'il décline de \$215 entre les groupes \$9-10 et \$16 et plus. Les tendances régionales sont d'un certain intérêt, particulièrement dans les Maritimes, les Prairies et la Colombie-Britannique. Dans les Prairies, il se produit un déclin après l'intervalle \$7-8 mais une hausse est observée entre les intervalles \$11-15 et \$16 et plus. En Colombie-Britannique seulement, le gain augmente régulièrement d'une catégorie à l'autre du loyer.

Les degrés de qualité et de commodités de confort du logement, sont en rapport avec le loyer par pièce. Ainsi qu'il a été noté avec certains détails à la page xlix, les degrés sont basés sur les critériums suivants: état extérieur, usage exclusif des toilettes et de la baignoire, éclairage électrique, cuisson au gaz ou à l'électricité, réfrigération mécanique ou glace, aspirateur électrique, téléphone, et automobile.

these factors, which is almost certainly below accepted standards of living conveniences and housing adequacy. At level 6 the dwellings satisfied all the dwelling attributes and households had all the conveniences noted. For Canada, at rents of \$1-2 per room there was a marked concentration of homes at the second level; this was also the modal level for the \$3-4 rent interval, but the dispersion there was somewhat greater. Starting with the \$5-6 rent interval, level 5 became modal and remained so throughout all the other rent intervals.

Les degrés 1 et 2 représentent une combinaison de ces facteurs qui est presque certainement inférieure aux standards reconnus de commodités de confort et de qualité du logement. Au degré 6, les logements répondent à tous les attributs du logement et les ménages sont pourvus de toutes les commodités énumérées. Il y a concentration marquée au Canada, dans les catégories de loyer de \$1-2 par pièce, de maisons du deuxième degré, qui est également le niveau modal de l'intervalle de loyer de \$3-4 mais la dispersion est un peu plus considérable à ce dernier niveau. En commencant avec l'intervalle de loyer de \$5-6, le degré 5 devient modal et le demeure dans tous les autres intervalles du loyer.



# SECTION I

# HOUSING DATA BY GEOGRAPHICAL DIVISIONS— ALL DWELLINGS AND HOUSEHOLDS

# SECTION I

DONNÉES SUR LE LOGEMENT PAR DIVISIONS GÉOGRAPHIQUES—TOUS LOGEMENTS ET MÉNAGES

# TABLE 1. Occupied dwellings by type, 1941 TABLEAU 1. Logements occupés, d'après le genre, 1941

TABI	LEAU 1.	Logemen	ts occupe	s, d'apres	ie genre	, 1941			
	TD ( )		Po	pulation gro	oups—Gro	upes de po	pulation		,
	Total occupied	773	Rural		1	Commi	inities—L	ocalités	
Type of dwelling	dwellings	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under				
Genre de logement	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non	Urbains, total	1,000 moins	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
			agricoles		de		1	1	
			CANADA						
				distribution				400 100	
Total	2,575,744	703,782	455,069	1,416,893	101,162	207,696	176,612	126,458	804,965
unique Semi-detached houses—Maisons se-	1,853,454	683,461	405,749	764, 244	88, 232	156,060	112,010	79,316	328,626
mi-détachées	160, 431	10,830	20,079	129, 522	3,997	18,041	18, 851	12,867	75,766
ments et plain-pied Sections of rows and terraces—Sec-	533,034	8,903	28, 502	495,629	8,832	32,298	43,670	31,521	379,308
tions de rangées et de terrasses	28,825	588	739	27,498	101	1,297	2,081	2,754	21,265
		F	'ercentage di	stribution—	Répartitie	on en pour	centage		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
unique	72.0	97.1	89 · 1	54.0	87 · 2	75.1	63 · 4	62.7	40.8
mi-détachées	6.2	1.5	4.4	9.1	4.0	8.7	10.7	10.2	9.4
ments et plain-pied	20.7	1.3	6.3	35.0	8-7	15.6	24.7	24.9	47 - 2
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses	1.1	0.1	0.2	1.9	0.1	0.6	1.2	2.2	2.6
	T	DINCE E	DWADD IS	NT A NUTO (1)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		NINCE E.	DWARD IS						
Testal	00 000	40 000		distribution		tion numé			
Total	20,082	13,677	1,470	4,935	797	_	3,908	-	7
Semi-detached houses—Maisons se-	17,462	13,376	1,353	2,733	737	_	1,801	-	~
mi-détachées	1,453	205	71	1,177	-	-	1,165	-	-3
ments et plain-pied	1,112	96	46	970	60	-	887	-	
tions de rangées et de terrasses	55	-	-	55	-	-	55	t -	
			ercentage di			on en pour			
Total Single houses—Maisons à logement	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	_	7
uniqueSemi-detached houses—Maisons se-	87.0	97.8	92.1	55.4	92.5	-	46.1	-	~
mi-détachées	7.2	1.5	4.8	23.8	-	-	29.8	-	-
ments et plain-pied	5.5	0.7	3.1	19.7	7.5	-	22.7	-	
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses	0.3	_	-	1.1	_	-	1.4	_	l
		NO	VA SCOTIA						
					n Dánant	ition num			
Total	123,228	30,679	37,947	distributio	n—Repart 1 1,289	12,488	17,378	9,933	13,514
Total	100,035	29,636	35, 101	35, 298	1,049	10,029			
uniqueSemi-detached houses—Maisons se-							12,268	6,019	5, 933
mi-détachées. Apartments and flats—Apparte-	9,502	859	1,670	6,973	92	1,111	2,607	1,987	1,176
ments et plain-pied Sections of rows and terraces—Sec-	12,894	184	1,138	11,572	148	1,336	2,329	1,867	5, 892
tions de rangées et de terrasses	797	-	38	759	-	12	174	60	513
Total	100.0		Percentage d		_	_		. 100.0	. 400
Single houses—Maisons à logement		100.0	100.0	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100.0	100:0
uniqueSemi-detached houses—Maisons se-	81.2	96.6	92.5	64.6	81.4	80.3	70.6	60.6	43.9
mi-détachées	7.7	2.8	4.4	12.8	7.1	8.9	15.0	20.0	8-7
ments et plain-pied	10.5	0.6	3.0	21.2	11.5	10.7	13-4	18-8	43.6
tions de rangées et de terrasses	0.6	_	0.1	1.4	-	0.1	1.0	0.6	3.8
(1) Figures are not shown for any localités où l'échantillon est inférieur	locality for v	which the sa	ample fell be	low 50 dwe	llings—Le	s chiffres	ne sont	pas donné	s pour les

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 1. Occupied dwellings by type, 1941—Con. TABLEAU 1. Logements occupés, d'après le genre, 1941—suite

			Po	pulation gro	ups-Grou	ipes de po	pulation		
	Total occupied		Rural		1	Commu	inities—Lo	calités	
Type of dwelling	dwellings	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under		1	1	
Genre de logement	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		NEW :	BRUNSWI	CK(1)					
			Numerical	distribution	Répartit	tion numé	rique		
rotal	91,894	28,400	32,479	31,015	-	9,097	4,891	4,687	11,862
Single houses—Maisons à logement	69, 251	27,491	28, 582	13, 178	-	6,904	2,699	1,810	1,329
unique	5,252	483	1,364	3,405	_	1,010	460	1,106	818
mi-détachées	17,246	398	2,501	14,347	_	1,174	1,712	1,762	9,66
ments et plain-pied Sections of rows and terraces—Sec-		28	32	85		. 9	20	9	4'
tions de rangées et de terrasses	145	•	ercentage di		Répartitie			9 1	. 4
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100-0
Single houses—Maisons à logement	75.3	96.8	88.0	42.5		75.9	55-2	38-6	11.5
uniqueSemi-detached houses—Maisons se-	5.7	1.7	4.2	11.0		11.1	9.4	23.6	6.9
mi-détachées	· ·	1.4	7.7	46.2		12.9	35.0	37.6	81.4
ments et plain-piedSections of rows and terraces—Sec-	18.8								0.4
tions de rangées et de terrasses	0.2	0.1	0.1	0.3	1	0.1	0.4	0.2	1 0.4
			QUÉBEC						
			Numerical	distribution	-Réparti	tion numé	rique		
rotal	644,579	150,040	62,539	432,000	26,375	67,028	46,262	22,587	269,748
Single houses—Maisons à logement unique	301,451	142,838	52,970	105,643	20,546	39,010	16,886	4,698	24,50
Semi-detached houses—Maisons se- mi-détachées	39,540	3,901	3,440	32, 199	2,163	9,183	6,893	3,998	9,965
Apartments and flats—Appartements et plain-pied	295,528	3,151	6,004	286,373	3,613	18,098	21,789	12,061	230, 81
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses	8,060	150	125	7,785	53	737	694	1,830	4,47
		P	ercentage di	stribution-	Répartitio	on en pour	rcentage		
Total	100.0	100.0	100.0	109.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.
Single houses—Maisons à logement unique	46.9	95.2	84.7	24.5	77.9	58.2	36.5	20.8	9.1
Semi-detached houses—Maisons se mi-détachées	6-1	2.6	5.5	7.5	8.2	13.7	14.9	17.7	3.
mi-détachées	40.8	2.1	9.6	66-2	13.7	27.0	47.1	53 · 4	85.
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses	1.2	0.1	0.2	1.8	0.2	1.1	1.5	8.1	1.
			ONTARIO	)					
			Numerical	distribution		tion numé	rique		
Total	910,935	180,064	174,333	556,538	19,978	81,297	74,000	71,126	310,13
Total. Single houses—Maisons à logement		173,762	148,880	341,114	17,601	66,500	54,020	52,278	150,71
Semi-detached houses—Maisons se		3,961	11,680	76,091	979	5,935	6,808	5, 192	57,17
mi-détachées	91,732		13,424	122,374		8,374	12,136	12,874	87,61
ments et plain-pied	138, 139	2,341							
tions de rangées et de terrasses	17,308		349 Percentage d	16,959	20  -Rápartiti	on en nour	1,036	782	14,63
Flatal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100·0	100.0	100-
Total Single houses—Maisons à loge	-	96.5	85-4	61.3	88.1	81.8	73.0	73.5	48.
ment uniqueSemi-detached houses—Maisons se	72.8					7.3	9.2	7.3	18-
mi-détachées	10.1	2.2	6.7	13.7	4-9				28.
Apartments and flats—Apparte	-	1							
Apartments and flats—Apparte ments et plain-pied Sections of rows and terraces—Sec	15.2	1.3	7.7	22.0	6.9	10.3	16.4	18-1	4.

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 1. Occupied dwellings by type, 1941—Con. TABLEAU 1. Logements occupés, d'après le genre, 1941—suite

			Po	opulation gro	oups—Gro	upes de po	pulation		
	Total occupied		Rural			Commu	inities—Lo	calités	
Type of dwelling	dwellings	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under				1
Genre de logement	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		M	ANITOBA						
				distribution	Rénerti	tion numé	riane		
Total	163,799	57,027	34,293	72,479	6,013	6,967	2,854	7,682	48,963
Total. Single houses—Maisons à logement unique.	140,804	56,343	32,236	52, 225	5,412	6,277	2,374	5,945	32,217
Semi-detached houses—Maisons se-	3,756	228	446	3,082	144	167	103	269	2,399
mi-détachées	18,496	456	1,577	16,463	457	502	357	1,437	13,710
Sections of rows and terraces—Sec-	743	700	34	709	101	21	20	31	637
tions de rangées et de terrasses	120		Percentage d		-Répartit			01	1 001
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Total Single houses—Maisons à logement	85.9	98.8	94.0	72.0	90-0	90.1	83.2	77-4	65.8
uniqueSemi-detached houses—Maisons se- mi-détachées	2.3	0.4	1.3	4.3	2.4	2.4	3.6	3.5	4.9
Apartments and flats—Apparted	11.3	0.8	4.6	22.7	7-6	7.2	12.5	18.7	28.0
ments et plain-pied	0.5	_	0.1	1.0	_	0.3	0.7	0.4	1.3
tions de rangées et de terrasses	0.3		( 0.1	1-0		0.3	0.1	0 4	1 10
		SAS	KATCHEW						
				distribution				4 00%	1 00 00
Total	207,197	122,738	12,759	71,700	27,614	9,608	6,256	4,887	23,335
unique	194,399	121, 142	12,172	61,085	25,404	8,618	4,924	4,104	18,035
mi-détachées	1,853	491	191	1,171	359	125	181	93	413
ments et plain-piedSections of rows and terraces—Sec-	10,582	982	396	9,204	1,823	855	1,132	670	4,724
tions de rangées et de terrasses	363	123	-	240	28	10	19	20	1 168
	400.0		Percentage d					100.0	100.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Semi-detached houses—Maisons se-	93.8	98.7	95.4	85.3	92.0	89.7	78.7	84.0	77.3
mi-détachées	0.9	0.4	1.5	1.6	1.3	1.3	2.9	1.9	1.8
ments et plain-pied	5.1	0.8	3.1	12.8	6-6	8.9	18-1	13.7	20-2
tions de rangées et de terrasses	0.2	0.1	-	0.3	0.1	0.1	0.3	0.4	0.7
			ALBERTA						
			Numerical o	listribution-	-Répartit	ion numér	ique		
Total	193,465	95,645	20,800	77,020	14,891	10,872	6,422	-	1 44,835
Single houses-Maisons à logement	175, 457	93,923	19,614	61,920	13,640	9,328	4,900	_	34,052
unique	3,454	574	354	2,526	238	326	283	_	1,679
Apartments and flats—Appartements et plain-pied	13,967	861	749	12,357	1,013	1,218	1,220	_	8,900
Sections of rows and terraces—Sec-	587	287			1,010	1,210	19		198
tions de rangées et de terrasses	001		Percentage d		-Répartiti	on en pour		,	[ 190
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1 -	100.
Total	90.7	98.2	94.3	80-4	91.6	85.8	76.3	-	76.0
Semi-detached houses—Maisons se- mi-détachées		0.6	1.7	3.3	1.6	3.0	4.4		3.
Apartments and flats—Appartements et plain-pied		0.9	3.6	16.0	6-8	11.2	19.0		19.9
Sections of rows and terraces—Sec-		0.3		0.3	- 0-8		0.3		0
tions de rangées et de terrasses	1 0.3	1 0.3	1 0.4	1 0.9			1 0.9		1 0.4

# RECENSEMENT DU CANADA, 1941

# TABLE 1. Occupied dwellings by type, 1941—Con. TABLEAU 1. Logements occupés, d'après le genre, 1941—fin

	m.t.l		Po	pulation gro	oups—Gro	upes de po	pulation				
m	Total occupied	773	Rural	Urban		Commu	nities—Lo	ocalités			
Type of dwelling  Genre de logement	Total, logements occupés	Farm areas — Régions agricoles	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		
BRITISH COLUMBIA											
			Numerical	distribution	—Réparti	tion numé	rique				
Total	220,565	25,512	78,449	116,604	3,727	10,109	14,641	5,556	82,571		
Single houses—Maisons à logement unique	190,839	24,950	74,841	91,048	3,407	9,199	12, 138	4,462	61,842		
Semi-detached houses—Maisons se- mi-détachées	3,889	128	863	2,898	11	172	351	222	2,142		
Apartments and flats—Appartements et plain-pied	25,070	434	2,667	21,969	309	718	2,108	850	17,984		
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses	767	_	78	689	-	20	44	22	603		
		P	ercentage di	istribution—	-Répartiti	on en pour	centage				
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Single houses—Maisons à logement unique	86.5	97.8	95.4	78-1	91.4	91.0	82.9	80.3	74.9		
Semi-detached houses—Maisons se- mi-détachées	1.8	0.5	1.1	2.5	0.3	1.7	2.4	4.0	2.6		
Apartments and flats — Appartements et plain-pied	11.4	1.7	3.4	18.8	8.3	7.1	14-4	15.3	21-8		
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses	0.3	_	0.1	0.6		0.2	0.3	0.4	0.7		

# TABLE 1a. Occupied dwellings by type, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 1a. Logements occupés, d'après le genre, cités de 30,000 et plus, 1941

TABLEAU	la. Log	ements o	ccupes, a	rapres le	genre, co	les de su,	aga er bro	18, 1941	
					Type of Genre de				
City Cité	Total occupied dwellings Total, logements occupés	Single houses  Maisons à loge- ment unique	Semi- detached houses Maisons semi- détachées	Apart- ments and flats — Apparte- ments et plain- pied	Sections of rows and terraces Sections de rangées et de terrasses	Single houses Maisons à loge- ment unique	Semi- detached houses Maisons semi- détachées	Apart- ments and flats — Apparte- ments et plain- pied	Sections of rows and terraces Sections de rangées et de terrasses
			Numerical	distribution		]	Percentage d	listribution(	1)
Total			Répartition	numérique		Re	partition en	pourcentage	e(1)
Halifax. Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun. Hull. Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vanoouver.	6,357 48,963 12,983 10,352 23,082 21,753 71,116	5,933 1,329 3,846 1,224 1,121 13,723 1,293 481 2,815 13,046 29,438 5,760 5,959 14,459 14,459 14,835 3,138 5,359 32,217 9,763 8,272 17,519 16,533 53,479 16,533 53,479 16,533 53,479 8,363	1,176 818 1,156 1,156 1,514 1,062 291 240 1,329 4,978 1,210 44,886 1,294 409 679 686 1,254 2,296 892 2,399 2114 831 1848 1,707 435	5,892 9,668 21,677 5,667 5,326 15,193 1,774 11,680 1,171 37,331 1,786 1,786 1,786 1,786 1,786 1,787 1,191 1,661 1,786 4,287 7,645 3,095 909 13,710 2,830 1,894 4,686 4,220 15,361 2,623	513 47 215 151 1229 3,580 7 112 177 2,831 177 2,831 479 30 82 34 422 454 7 637 91 72 46 6152 569 34	43.9 11.2 14.3 16.2 15.2 15.2 6.9 18.7 3.0 46.2 40.1 51.8 36.9 73.8 78.1 70.4 70.4 70.4 70.4 70.9 73.8 44.0 84.3 65.8 75.9 75.9 76.0 75.2 73.0	8.7 6.9 4.3 6.8 14.4 4.2 1.5 2.1 2.1 8.5 30.3 5.5 8.3 8.1 12.5 8.3 12.4 4.9 2.1 4.9 2.4 4.9 2.4 4.9 2.4 4.9 2.4 4.9 2.4 4.9 2.4 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4	43.6 81.5 80.6 75.0 67.3 88.6 77.0 94.8 29.1 135.9 17.9 25.2 20.0 16.0 20.3 21.1 21.2 21.2 30.3 43.4 43.4 14.3 28.0 21.8 21.9 19.1 21.9 21.9 21.9 21.9 21.9 21.9	3 · 8 0 · 8 2 · 0 3 · 1 1 · 8 0 · 1 1 · 8 0 · 1 0 · 7 2 · 9 8 · 7 1 · 8 1 · 0 1 · 2 0 · 4 1 · 1 1 · 8 0 · 1 0 · 7 0 · 7 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 7 0 · 8 0 · 8 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 8 0 · 7 0 · 8 0

<sup>(</sup>¹) Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

TABLE 1a. Occupied dwellings by type, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 1a. Logements occupés, d'après le genre, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

			4		Type of	-			
City Cité	Total occupied dwellings Total.	Single houses	Semi- detached houses	Apart- ments and flats	Sections of rows and terraces	Single houses	Semi- detached houses	Apart- ments and flats	Sections of rows and terraces
	logements occupés	Maisons à loge- ment unique	Maisons semi- détachées	Apparte- ments et plain- pied	Sections de rangées et de terrasses	Maisons à loge- ment unique	Maisons semi- détachées	Apparte- ments et plain- pied	Sections de rangées et de terrasses
		ı	Numerical di	istribution			Percentage of	distribution(	1)
Owners—Propriétaires			Répartition			Re	epartition en	pourcentage	9(1)
Halifax Saint John Québee Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	4, 927 2, 681 5, 306 1, 767 1, 626 22, 942 21, 687 1, 554 2, 223 9, 578 62, 732 17, 570 3, 813 3, 885 4, 349 9, 235 9, 379 9, 793 4, 001 21, 504 5, 028 4, 254 10, 685 9, 705 35, 603 5, 250	3, 917 836 1, 815 615 6, 814 1, 034 283 1, 518 7, 413 32, 371 16, 234 3, 447 3, 368 3, 927 7, 970 8, 385 2, 036 3, 817 20, 084 4, 878 4, 118 9, 054 4, 118 9, 054 4, 877	355 217 271 145 345 1,721 1,89 95 5256 958 287 22,834 545 545 130 332 200 332 338 338 313 12 25 516 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	581 1,628 3,188 635 14,155 14,155 464 1,176 438 1,092 147 3,638 703 236 385 222 905 647 444 172 882 60 60 128 545 505 1,246 242	74 -32 -31 -31 -32 -1 -31 -31 -32 -31 -32 -32 -32 -32 -32 -32 -32 -32 -32 -32	79.5 31.2 34.2 48.3 37.8 29.7 61.3 18.2 68.3 77.4 90.4 90.4 90.4 86.7 90.3 86.3 86.3 89.4 97.0 95.4 97.0 96.8 92.8 92.8 92.8 92.8	7·2 8·1 5·1 8·2 21·2 7·5 11·2 11·5 10·0 11·3 36·4 3·4 4·4 6·3·6 11·2 0·3 3·2 4·4 1·6 1·6 1·6 1·7 1·7 1·7 1·7 1·7 1·7 1·7 1·7 1·7 1·7	11·8 60·7 60·1 43·5 39·1 61·7 27·5 75·7 11·4 15·8 4·0 6·2 9·9 15·9 4·3 4·1 1·2 3·5 4·6	1·5 0·6 1·9 1·1  0·5 1·2 0·5 1·3 1·3 1·3 1·3 1·3 1·3 1·3 1·3
Tenants—Locataires  Halifax Saint John Québee. Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal. Outremont Verdun. Hull Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton St. Catharines. Brantford Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William Winnipeg Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver.	5.789 5.748 175,944 175,944 175,944 175,944 175,944 175,941 17	1,923 487 2,029 394 506 7,214 427 203 1,286 5,487 1,431 22,377 13,146 2,257 2,397 1,967 6,515 6,578 1,154 1,425 12,054 4,122 7,364 7,216	824 597 885 370 713 3,519 105 145 1,080 4,063 22,121 1,473 298 546 494 491 21,934 577 577 90 1,895 215 104 632 23,121 1,473 298 546 491 491 1,934 577 90 1,895 215 1,45 1,45 1,45 1,45 1,45 1,45 1,58 1,45	5, 393 8, 051 18, 480 4, 874 4, 328 161, 868 4, 848 14, 008 13, 340 10, 675 7, 321 1, 044 21, 272 1, 622 1, 622 22, 3, 373 6, 911 2, 599 841 12, 878 2, 768 1, 799 4, 351 3, 940 14, 347 2, 420	447 46 194 151 201 3,343 116 166 2,732 588 7,345 373 33 82 33 31 187 428 9 9 - 632 80 7,53 50 157 533	22.4 5.3 9.4 6.8 8.8 4.1 5.3 1.4 23.9 35.8 26.2 55.9 62.2 55.8 47.8 59.3 41.5 60.5 60.5 67.6 60.5 67.6 59.9 61.5	9.6 6.5 4.1 12.4 2.0 2.0 2.0 1.0 27.9 17.7 23.4 25.9 6.6 8.2 12.7 12.0 8.3 12.2 13.3 3.8 6.9 9.2 7.7 1.7 5.7 6.1	62.8 87.7 85.6 84.2 75.3 92.0 92.7 96.8 34.6 46.5 26.1 39.3 32.8 28.7 29.6 59.9 35.7 46.9 35.7 46.9 36.7 46.9 37.4 46.5 39.3 32.8 32.8 32.8 32.8 32.8 32.8 32.8 32	5.5 0.0 0.5 2.6 3.1 1.5 4.6 11.5 14.6 1.6 0.6 1.5 0.6 1.6 0.6 1.6 0.6 1.7 1.6 0.6 1.7 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100-La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

# TABLE 2. Principal exterior material of occupied dwellings, 1941 TABLEAU 2. Principal matériau d'extérieur des logements occupés, 1941

TABLI	EAU 2. P	rincipal m	atériau d'e	xtérieur d	es logeme	ents occi	ipés, 194	1	
	Total	Population groups—Groupes de population							
Exterior material	Total occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Urban	Communities—Localités				
Matériau d'extérieur	Total, logements occupés	Régions agricoles	areas Régions rurales non	total Urbains, total	Under 1,000 — moins	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
	Occupes	451100100	agricoles		de	No.			
			CAN	ADA					
			Numerica	l distribution					
Total. Brick-Brique	2,575,744 752,899	703,782 62,247	455,069 58,188	1,416,893 632,464	101,162 10,403	207,696 41,838	176,612 53,937	126,458 46,340	804,965 479,946 224,792
Stucco—Stuc	1,543,424 150,772	585, 834 19, 629	350,498 24,886	607, 092 106, 257	81,220 5,357	140,342 13,182	98,885 14,776	61,853	62,931
Stone—PierreOther—Autre	49,605 79,044	10,449 25,623	$\begin{bmatrix} 3,780 \\ 17,717 \end{bmatrix}$	35,376 35,704	1,065 3,117	3,003 9,331	2,089 6,925	3,023 5,231	26, 196 11, 100
Total	100.0	100.0	Percentage	distribution-	-Répartitio	on en pource 100.0	entage   100.0	100.0	100.0
Brick—Brique Wood—Bois	29·2 59·9	8.8	12·8 77·0	44·7 42·8	10·3 80·2	20·1 67·7	30·5 56·0	36·6 49·0	59 · 6 27 · 9
Stucco-Stuc	5·9 1·9	2·8 1·5	5·5 0·8	7·5 2·5	5·3 1·1	6.3	8.4	7·9 2·4	7·8 3·3
Stone—PierreOther—Autre	3.1	3.6	3.9	2.5	3.1	4.5	3.9	4.1	1.4
		PRI	NCE EDWA	RD ISLAN	D(1)				
				l distribution		ion numéri	-		
Total Brick-Brique	20,082 371	13,677	1,470 12	4,935 277	797		3,908 277		_
Wood-Bois	19,569 88	13,499 68	1,450	4,620 16	797	_	3,599 16	_	_
Stone—PierreOther—Autre	18 36	14	4	22	-		16	_	
			Percentage	distribution-	-Répartitio	n en pource			
Total	100·0 1·8	100.0	100·0 0·8	100·0 5·6	100.0		100·0 7·1		_
Wood—Bois Stucco—Stuc	97·5 0·4	98.7	98.6	93·7 0·3	100.0	-	92·1 0·4	_	_
Stone—Pierre Other—Autre	0.1	0.1	0.3	0.4	-	_	0.4	-	_
			NOVA S	COTIA					
	1			al distribution	n—Répartit	ion numéri	que		
Total	123,228	30,679	37,947	54,602	1,289	12,488	17,378	9,933 268	13,514 716
Wood-Bois	119,024	30,372	37,150	1,668 52,102	32 1,240	287 12, 102	365 16,891	9,625	12,244
Stucco-Stuc Stone-Pierre	514	123	152	180 514	-	37 37	52 35	10	81 432
Other—Autre	214	-	Percentage	distribution-	17 -Répartitie	25 on en pource	35 entage	20	41
Total	100.0	100.0	100.0	100·0 3·1	100.0	100·0 2·3	100·0 2·1	100·0 2·7	100.0
Wood-Bois	97.0	99.0	97.9	95.4	96.2	96.9	97·2 0·3	96·9 0·1	90.6
Stucco—Stuc Stone—Pierre	0.4	0.4	0.4	0.3	1.3	0·3 0·3 0·2	0·2 0·2	0·1 0·2	3.2
Other—Autre	0.2	1 -	0.2	0.3	1.3	0.2	1 0.2	0.2	1 0.0
				NSWICK(1)					
Potel	61 964	28,400	Numeric	al distributio	n—Réparti	tion numér	ique   4,891	4,687	11,862
Brick-Brique	91,894 2,914	199	292	2,423 27,710	_	400 8,506	303 4,236	370 4,116	1,329 10,427
Wood—Bois Stucco—Stuc	87,093 841	27,747 227	31,636	387	-	91	205	33	47
Stone—PierreOther—Autre	263 783	28 199	97 227	138 357	1 = =	18 82	83	159	12
				distribution-	-Répartitio			100.0	100.0
Total Brick-Brique	100·0 3·2	100·0 0·7	100·0 0·9	100·0 7·8	Ξ.	100.0	100·0 6·2	100·0 7·9	11.2
Wood—BoisStucco—Stuc	94.7	97.7	97·4 0·7	89.4	_	93.5	86.6	87.8	0.4
Stone—PierreOther—Autre	0.3	0.1	0.3	0·4 1·2	_	0.2	1.3	$\begin{array}{c} 0 \cdot 2 \\ 3 \cdot 4 \end{array}$	0.4
(1) Figures are not show	·				50 dwellin	rs—Les ch	iffres ne so	nt pas don	nés pour les

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 2. Principal exterior material of occupied dwellings, 1941—Con.
TABLEAU 2. Principal materiau d'extérieur des logements occupés, 1941—suite

TABLEAU	J 2. Princ	cipal maté	riau d'exté	rieur des	logement	s occupé	s, 1941—	suite	
	m . 1	Population groups—Groupes de population							
Ti dani na madanial	Total occupied	Т	Rural	Urban	Communities—Localités				
Exterior material  Matériau d'extérieur	dwellings Total, logements	Farm areas Régions	non farm areas Régions	total Urbains,	Under 1,000	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
	occupés	agricoles	rurales non agricoles	total	moins de	-		,	
			QUÉI	BEC					
			Numerica	l distribution	-Répartit	ion numéri	que		
Total Brick—Brique Wood—Bois Stucco—Stuc Stone—Pierre Other—Autre	644,579 273,260 312,052 11,529 28,280 19,458	150,040 7,052 134,735 2,401 2,101 3,751	62,539 3,815 54,159 1,188 688 2,689	432,000   262,393   123,158   7,940   25,491   13,018	26,375 2,585 21,495 765 528 1,002	67,028 12,869 45,781 2,815 1,206 4,357	46,262 -13,138 -27,433 -1,527 -509 -3,655	22,587 12,039 7,296 700 1,242 1,310	269,748 221,762 21,153 2,133 22,006 2,694
Total  Brick—Brique  Wood—Bois  Stucco—Stuc  Stone—Pierre  Other—Autre	100·0 42·4 48·4 1·8 4·4 3·0	100.0 4.7 89.8 1.6 1.4 2.5	100.0 6.1 86.6 1.9 1.1 4.3	100.0 60.8 28.5 1.8 5.9 3.0	100.0   9.8   81.5   2.9   2.0   3.8	100·0   19·2   68·3   4·2   1·8   6·5	100 · 0 28 · 4 59 · 3 3 · 3 1 · 1 7 · 9	100·0 53·3 32·3 3·1 5·5 5·8	100 · 0 82 · 2 7 · 8 0 · 8 8 · 2 1 · 0
			ONTA	RIO					
	]		Numerica	al distribution	n—Répartit	ion numéri	que		
TotalBrick—BriqueWood—Bois.	910,935 430,043 358,174	180,064 49,697 106,238	174,333   51,603   98,149	556,538 328,743 153,787	19,978 6,013 11,307	81,297 26,015 42,193	74,000 37,148 24,716	<b>71,126</b> 31,581 27,810	310,137 227,986 47,761
Stucco—Stuc. Stone—Pierre. Other—Autre.	65, 283 17, 572 39, 863	7,383 7,383 9,363	10,460 2,789 11,332	47,440 7,400 19,168	999 340 1,319	7,073 1,545 4,471	7,992 1,258 2,886	6,472 1,707 3,556	24,904 2,550 6,936
Total	100.0	100.0	Percentage of	distribution—	-Repartitio	100 · 0	ntage   100.0	100.0	100.0
Total Brick—Brique. Wood—Bois. Stucco—Stuc. Stone—Pierre.	39·3 7·2 1·9	27·6 59·0 4·1 4·1	29·6 56·3 6·0 1·6	59·2 27·6 8·5 1·3 3·4	$   \begin{array}{r}     30 \cdot 1 \\     56 \cdot 6 \\     5 \cdot 0 \\     1 \cdot 7 \\     6 \cdot 6   \end{array} $	$   \begin{array}{r}     32 \cdot 0 \\     51 \cdot 9 \\     8 \cdot 7 \\     1 \cdot 9   \end{array} $	50·2 33·4 10·8 1·7 3·9	44·4 39·1 9·1 2·4 5·0	73·6 15·4 8·0 0·8 2·2
Other—Autre	4.4	5-2	MANI		0.0 (	5.5	9.8 [	9.0	1 4.2
-	1				Dénortit	ion numóri	~** <u>~</u>		
Total	163,799	57,027	34,293	distribution 72,479	6,013	6,967	2,854	7,682	48,963
Wood—Bois Stucco—Stuc	18,811 128,408 11,283	2,053 51,382 969	823 29, 183 2, 949	15,935 47,843 7,365	5, 184 174	725 5,740 320	340 2,352 71	1,298 5,239 1,022	13,073 29,328 5,778
Stone—PierreOther—Autre	699 <b>4</b> , <b>5</b> 98	285 2,338	1,269	345 991 distribution—	114	84 98	91	23 100	196 588
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Total.  Brick—Brique. Wood—Bois. Stucco—Stuc. Stone—Pierre. Other—Autre.	78·4 6·9 0·4	$ \begin{array}{c c} 3 \cdot 6 \\ 90 \cdot 1 \\ 1 \cdot 7 \\ 0 \cdot 5 \\ 4 \cdot 1 \end{array} $	2·4 85·1 8·6 0·2 3·7	22·0 65·9 10·2 0·5	8·3 86·2 2·9 0·7 1·9	10·4 82·4 4·6 1·2 1·4	11·9 82·4 2·5 - 3·2	$   \begin{array}{r}     16 \cdot 9 \\     68 \cdot 2 \\     13 \cdot 3 \\     0 \cdot 3 \\     1 \cdot 3   \end{array} $	28·7 59·9 11·8 0·4 1·2
			SASKATC	HEWAN					
			Numerica	al distribution	n—Répartit	ion numéri	ique		
Total  Brick—Brique  Wood—Bois  Stucco—Stuc  Stone—Pierre	207,197 9,701 174,946 13,282 844	122,738 1,718 111,078 3,191 491	12,759 51 11,177 421 13	71,700 7,932 52,691 9,670 340	27,614 773 24,604 1,602 110	9,608 692 7,975 778 19	6,256 1,057 4,079 1,032 50	4,887 601 3,455 757 10	23,335 4,809 12,578 5,501 151
Other—Autre	8,424	6,260	Percentage	distribution-	525   -Réportitie	144	antage	64	296
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Brick—Brique	4·7 84·4 6·4 0·4	1·4 90·5 2·6 0·4	0·4 87·6 3·3 0·1	11·1 73·4 13·5 0·5	2·8 89·1 5·8 0·4	7·2 83·0 8·1 0·2	16·9 65·2 16·5 0·8	12·3 70·7 15·5 0·2	20·6 53·9 23·6 0·6
Other—Autre	4.1	5.1	8.6	1.5	1.9	1.5	0.6	1.3	1 1 . 3

TABLE 2. Principal exterior material of occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 2. Principal matériau d'extérieur des logements occupés, 1941—fin

	Total		1	Population gr	oups—Grou	pes de pop	ulation		
	occupied		Rural			Comm	unities—Lo	calités	
Exterior material Matériau d'extérieur	Total, logements occupés	Farm areas Régions agricoles	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
			ALBE	RTA					
			Numerica	l distribution	-Répartit	ion numéri	que		
Total Brick—Brique Wood—Bois Stucco—Stuc Stone—Pierre Other—Autre	16,700 615	95,645 956 86,750 4,400 96 3,443	20,800 395 18,637 1,248 42 478	77,020 7,112 57,935 11,052 477 444	14,891 387 12,762 1,608 45 89	10,872 587 8,915 1,229 54 87	6,422 899 4,495 938 71 19		44,835 5,239 31,763 7,277 307 249
			Percentage	distribution-	-Répartitio	n en pource	entage		
Total Brick—Brique Wood—Bois Stucco—Stucco Stone—Pierre Other—Autre	84·4 84·4 8·6 0·3	100·0 1·0 90·7 4·6 0·1 3·6	100.0 1.9 89.6 6.0 0.2 2.3	100.0 9.2 75.3 14.3 0.6 0.6	100·0 2·6 85·7 10·8 0·3 0·6	100·0 5·4 82·0 11·3 0·5 0·8	100·0 14·0 70·0 14·6 1·1 0·3	1 1 1 1 1 1	100.0 11.7 70.8 16.2 0.7 0.6
			BRITISH C	OLUMBIA					
			Numerica	l distribution	-Répartit	ion numéri	que		
Total Brick—Brique Wood—Bois Stucco—Stuc Stone—Pierre. Other—Autre.	6,915 180,236 31,311 800	25,512 306 24,033 867 51 255	78,449 628 68,957 8,237 78 549	116,604 5,981 87,246 22,207 671 499	3,727 93 3,406 198 - 30	10,109 263 8,906 839 40 61	14,641 410 11,084 2,943 102 102	5,556 183 4,312 1,017 22 22	82,571 5,032 59,538 17,210 507 284
	400	400.0		distribution-				100.0	100.0
Total Brick—Brique Wood—Bois Stucco—Stuc Stone—Pierre Other—Autre	$ \begin{array}{c} 3 \cdot 1 \\ 81 \cdot 7 \\ 14 \cdot 2 \\ 0 \cdot 4 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 100 \cdot 0 \\ 1 \cdot 2 \\ 94 \cdot 2 \\ 3 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 1 \cdot 0 \end{array} $	100·0 0·8 87·9 10·5 0·1 0·7	100·0 5·1 74·9 19·0 0·6 0·4	100·0 2·5 91·4 5·3 - 0·8	2.6 88.1 8.3 0.4 0.6	100·0 2·8 75·7 20·1 0·7 0·7	100·0 3·3 77·6 18·3 0·4 0·4	100·0 6·1 72·2 20·8 0·6 0·3

TABLE 2a. Principal exterior material of occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 2a. Principal matériau d'extérieur des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	Total occupied dwellings		>	Ex	terior m	aterial—	Matériau	d'extérie	eur		
City—Cite	Total, logements occupés	Brick   Brique	Wood Bois	Stucco   Stuc	Stone Pierre	Other Autre	Brick Brique	Wood Bois	Stuceo   Stuce	Stone Pierre	Other Autre
Total				rical distr ition num					age distri		1)
Halifax Saint John Québec Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal. Outremont Verdun Hull Ottawa. Kingston. Troronto. Hamilton St. Catharines Brantford. Kitchener London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg. Regina. Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver Vancouver	7,556 7,374 198,886 6,917 16,026 6,095 32,535 6,542 148,140 39,889 7,443 8,182 20,222 25,230 7,132 6,357 48,963 12,983 10,352 23,082 21,753 71,116	716 1,329 22,241 3,294 4,224 169,054 6,163 15,433 1,353 24,173 3,329 126,362 27,683 1,767 7,788 12,599 12,589 3,032 1,907 13,073 3,142 1,667 2,585 2,664 4,196 836	12, 244 10, 427 2, 878 3, 945 2, 167 7, 558 449 3, 913 5, 336 2, 074 6, 074 6, 074 9, 813 2, 278 288 4, 813 10, 092 2, 248 4, 813 10, 092 2, 248 4, 6, 6, 68 16, 668 15, 075 5, 076 6, 668 15, 075 8, 832	81 47 296 68 229 1,193 35 35 322 280 1,854 1,635 3,028 385 254 2,386 1,716 449 528 5,787 2,164 3,601 3,601 3,676 15,503 1,707	432 47 1,076 30 192 20,087 470 96 55 521 491 593 439 134 16 6 25 40 202 202 57 57 130 130 21 46 26 130 21 46 26 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	41 12 403 219 568 568 994  16 494 651 275 2,815 319 246 57 110 384 631 1,105 343 588 130 166 87 287	5·3 11·2 82·7 43·6 57·3 85·0 89·1 96·3 22·2 74·3 50·9 85·3 69·4 23·6 82·7 92·0 62·3 49·9 42·5 30·0 26·7 11·2 21·2 25·9 7·3	90·6 87·9 10·7 52·2 29·3 3·8 64·2 16·4 31·7 4·1 24·6 30·6 11·7 3·4 23·8 40·0 34·9 55·8 59·9 48·1 61·2 72·3 69·3 77·1	0.6 0.4 1.1 0.9 3.1 0.6 0.5 0.2 4.6 5.7 5.7 8.3 4.1 40.7 3.0 11.8 6.8 6.8 8.3 11.8 25.9 20.6 16.9 21.8 21.8 21.8 21.9 21.8 21.8	3 · 2 0 · 4 4 · 0 0 · 4 2 · 6 10 · 1 6 · 8 0 · 6 0 · 9 1 · 6 1 · 1 1	0·3 0·1 1·55 2·97 7·7 0·5 

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

TABLE 2a. Principal exterior material of occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 2a. Principal matériau d'extérieur des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

	Total occupied dwellings			E	xterior m	aterial—	Matériau	d'extérie	eur		
City—Cité	Total, logements	Brick	Wood	Stucco	Stone	Other	Brick	Wood	Stucco	Stone	Other
	occupés	Brique	Bois	Stuc	Pierre	Autre	Brique	Bois	Stuc	Pierre	Autre
			Nume	rical dist	ribution			Percenta	ge distril	oution(1)	
Owners—Propriétaires			Répar	tition nu	mérique		F	Répartitio	on en pour	rcentage(	1)
Halifax	4,927	187	4,670	20	30	20	3.8	94.8	0.4	0.6	0
Saint John	2,681	282	2,378		21	-	10.5	88.7	-	0.8	
Québec	5,306	4,139	769	74	207	117	78.0	14.5	1.4	3.9	2
Sherbrooke Frois-Rivières	1,767 1,626	610	1,084	11 52	11 31	51 239	34·5 43·0	61·4 37·2	0·6 3·2	0·6 1·9	14
Montréal	22,942	18,308	2,248	229	1,744	413	79.8	9.8	1.0	7.6	1
Outremont	1,687	1,473	42	32	140	-	87.3	2.5	1.9	8.3	
Verdun	1,554	1,426	106	-	11	11	91.8	6.8	-	0.7	0
Hull	2,223	400	1,517	113	11	182	18.0	68-2	5.1	0.5	8
Ottawa	9,578	6,839	1,657	709	57	316	71.4	17.3	7.4	0.6	3
Kingston	2,543	1,345	743	147	188	120	52.9	29.2	5.8	7-4	4
Foronto	62,732 17,570	52,443	2,760 4,076	5,709 914	314 141	1,506 211	83 · 6 69 · 6	4·4 23·2	9·1 5·2	0·5 0·8	2
St. Catharines	3,813	690	1,144	1,762	76	141	18.1	30.0	46.2	2.0	3
Brantford	3,885	3,271	412	171	-	31	84.2	10.6	4.4	2.0	. 0
Kitchener	4,349	4,001	174	104	_	70	92.0	4.0	2.4	-	1
London	9,235	5,661	2,355	979	18	222	61.3	25.5	10.6	0.2	2
Windsor	9,379	4,212	4,089	647	84	347	44.9	43.6	6.9	0.9	3
Sudbury	2,793	924	1.046	223	11	589	33 · 1	37-4	8.0	0.4	21
Fort William	4,001	1,004	2,305	428	32	232	25.1	57.6	10.7	0.8	5
Vinnipeg	21,504 5,028	1,914	15,375 2,932	3,720 1,589	65 40	430	8·9 7·9	71·5 58·3	17.3	0.3	2
Saskatoon	4,254	68	3, 102	987	8	70 89	1.6	72.9	31·6 23·2	0·8 0·2	1 2
Edmonton	10,685	502	8,270	1,774	43	96	4.7	77.4	16.6	0.4	0
Calgary	9,705	427	7,230	1,980	19	49	4.4	74.5	20.4	0.2	0
Vancouver	35,603	427	25,848	9,150	71	107	1.2	72.6	25.7	0.2	0
Victoria	5,250	79	4,257	872	42	-	1.5	81 · 1	16.6	0.8	
Tenants—Locataires											
Halifax	8,587	524	7,564	69	404	26	6.1	88-1	0.8	4.7	0
Saint John	9,181	1,056	8,052	46	18	9	11.5	87-7	0.5	0.2	0
Québec	21,588	18,111	2,116	216	864	281	83-9	9-8	1.0	4.0	1
Sherbrooke	5,789	2,686	2,854	58	17	174	46.4	49-3	1.0	0.3	3
Trois-Rivières	5,748	3,529	1,558	178	155	328	61.4	27.1	3.1	2.7	5
Montréal	175,944	150,960	5,278	880	18,298	528	85.8	3.0	0.5	10.4	0
Verdun	5,230 14,472	4,692 14,009	209 347	29	329 87	_	89·7 96·8	$\frac{4 \cdot 0}{2 \cdot 4}$	0.2	6·3 0·6	
Hull	3,872	956	2,393	170	43	310	24.7	61.8	4.4	1.1	8
Ottawa	22,957	17,356	3,673	1,148	459	321	75.6	16.0	5.0	2.0	1
Kingston	3,999	1,983	1,336	220	304	156	49.6	33 • 4	5.5	7.6	3
Coronto	85,408	73,793	3,416	6,576	256	1,367	86 - 4	4.0	7.7	0.3	1
Hamilton	22,319	15,446	5,758	714	312	89	69-2	25.8	3.2	1.4	0
t. Catharines	3,630	1,114	1,136	1,220	58	102	30.7	31.3	33.6	1.6	2
Brantford Kitchener	4,297	3,490	541	215	21	30	81.2	12-6	5.0	0.5	0
ondon	4,116	3,791 6,922	119	1 406	21 33	33	92·1 63·0	2·9 22·4	3·7 12·8	0.5	0
Vindsor	10, 987 15, 851	8,370	2,461 6,023	1,406 1,062	111	165 285	52.8	38.0	6.7	0.3	1
udbury	4,339	2,091	1,445	230	48	525	48.2	33.3	5.3	1.1	12
Fort William	2,356	959	1,215	78	-	104	40.7	51.6	3.3	-	4
Vinnipeg	27,459	11,176	13,949	2,032	110	192	40.7	50.8	7-4	0.4	0
Regina	7,955	2,760	3,325	1,734	80	56	34.7	41.8	21.8	1.0	0
Saskatoon	6,098	1,640	3,196	1,177	12	73	26.9	52.4	19.3	0.2	1
Edmonton	12,397	2,157	8,356	1,798	12	74	17.4	67.4	14.5	0.1	0.
Calgary	12,048	2,349	7,771	1,651	253	24	19.5	64.5	13.7	2.1	0.
Victoria	35, 513 6, 205	3,871 757	24,859 4,574	6,286 831	355 43	142	10·9 12·2	70·0 73·7	17.7	1·0 0·7	0.
***********************	0,200	101	2,012	001	70	-	14-4	10.1	10.4	0.1	

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

# TABLE 3. Occupied dwellings in need of external repairs, 1941 TABLEAU 3. Logements occupés ayant besoin de réparations extérieures, 1941

Population group						Provinces				
Groupe de population	Canada	Prince Edward Island(1)	Nova Scotia	New Bruns- wick(1)	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
			Num	erical dist	tribution-	-Répartitie	on numéri	que		
Total dwellings—Total des loge- ments	695,736	5,144	33,411	34,186	158,266	209,026	53,134	82,393	70,138	50,038
Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	277,554	3,925	8,774	13,234	60,316	56,720	25, 149	57, 932	43, 136	8,368
rurales non agricoles	134, 203	373	11,650	13,057	21,889	44,978	11,625	4,568 19,893	6,843	19,220
Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000	283, 979 28, 290	846 104	12,987 174	7,895	76,061 7,517	107,328 5,014	16,360 1,341	8,836	20,159 4,393	22,450 786
1,000— 4,999 5,000—14,999	53,686	700	2,710 4,327	2,875 1,629	17,159 10,640	19,267 16,576	1,979 776	2,978 1,902	3,936 1,734	2,740 2,723
15,000—29,999 30,000+	28, 116 132, 880	-	2,573 3,203	905 2,361	3,795 36,950	16,359 50,112	1,590 $10,674$	1,549 4,628	10,096	1,345 14,856
			Percenta	age of all	lwellings-	-Pourcenta	age des lo	gements		
Total dwellings-Total des loge-		11				1	00.4			
ments	27·0 39·4	25·6 28·7	27·1 28·6	37·2 46·6	24·6 40·2	22·9 31·5	32·4 44·1	39·8 47·2	36·3 45·1	22·7 32·8
Rural non farm areas-Régions								2	00.0	04 5
rurales non agricoles	29·5 20·0	25·4 17·1	30·7 23·8	40·2 25·5	35·0 17·6	25.8   19.3	33·9 22·6	35·8 27·7	$32 \cdot 9$ $26 \cdot 2$	24·5 19·3
Under 1,000—Moins de 1,000	28.0	13.0	13.5	-	28.5	25.1	22.3	32.0	29.5	21 · 1
1,000— 4,999		17.9	$21.7 \\ 24.9$	31·6 33·3	25·6 23·0	23·7 22·4	$\begin{array}{c} 28 \cdot 4 \\ 27 \cdot 2 \end{array}$	31·0 30·4	36·2 27·0	27·1 18·6
15,000-29,999	22.2	-	25.9	19.3	16.8	23.0	20.7	31.7	-	24.2
30,000+	16.5	-	23.7	19.9	13.7	16.2	21.8	19.8	22.5	18.0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 3a. Occupied dwellings in need of external repairs, cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 3a. Logements occupés ayant besoin de réparations extérieures, cités de 30,000 et plus, 1941

City-Cité	Dwellings in need of external repairs  Logements ayant besoin de réparations extérieures	Percentage of all dwellings Pourcentage des logements	City—Cité	Dwellings in need of external repairs  Logements ayant besoin de réparations extérieures	Percentage of all dwellings  Pourcentage des logements	City—Cité	Dwellings in need of external repairs  Logements ayant besoin de réparations extérieures	Percentage of all dwellings Pourcentage des logements
7	TOTAL		OWNERS-I	PROPRIÉT	AIRES	TENANTS	S—LOCATA	IRES
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa. Kingston Toronto. Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London. Windsor Sadbury Fort William Winnipeg. Regina. Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver	2, 361 4, 706 1, 239 1, 261 26, 550 1, 186 1, 1944 3, 904 1, 269 19, 258 7, 100 1, 288 2, 136 2, 074 4, 186 5, 677 1, 605 1, 615 1, 615	23.7 19.9 17.5 16.4 17.1 13.1 8.1 7.4 31.9 12.0 19.4 13.0 17.8 17.3 26.1 24.5 22.5 22.5 22.5 25.4 21.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19.8 19.8 1	Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdum Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver	587 1, 268 283 385 4, 244 253 159 665 1, 111 361 7, 089 2, 407 500 769 1, 218 1, 755 2, 063 2, 063 2, 063 2, 063 4, 408 900 804 2, 500 1, 640 5, 946	15·2 21·9 23·9 16·0 10·2 29·9 11·6 14·2 11·3 313·7 13·1 19·8 28·0 22·0 22·0 22·3 20·5 17·9 18·9 23·4 16·9	Halifax. Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdum. Hull. Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver.	1, 282 2, 8011 920 12, 128 4, 687 824 1, 366 840 2, 428 3, 614 4 885 6, 233 1, 663 1, 268 3, 236	28.8 19.3 15.9 16.5 15.2 12.4 5.9 7.1 12.2 23.0 14.2 221.0 22.7 33.1 22.4 22.1 22.1 22.1 22.8 20.4 33.1 22.7 33.0 14.2 22.1 22.1 20.0 22.7 31.8 20.4 22.1 22.8 20.0 14.2 21.0 22.1 22.8 20.0 22.7 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0

# TABLE 4. Occupied dwellings by number of units per building, 1941 TABLEAU 4. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941

	Total		Population groups—Groupes de population								
Units per building declings	occupied	Farm	Rural non farm	Urban	TT3	Comm	unities—Lo	calités	1		
Nombre de logements par maison	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000 - 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		

#### CANADA

			Numerical o	distribution-	-Répartitio	on numériq	ue		
Total  1 unit—unité. 2 units—unités. 3 " " 4-10 " " 11-15 " " 16+ " "	2,575,744 1,869,645 317,509 109,589 198,873 24,004 56,124	703,782 680,564 17,202 1,862 4,084 42 28	455,069 408,011 33,848 4,298 6,456 286 2,170	1,416,893 781,070 266,459 103,429 188,333 23,676 53,926	101,162 90,985 7,601 1,167 1,316 52 41	207,696 157,290 34,603 6,836 8,246 479 242	176,612 112,383 37,876 9,255 13,992 1,139 1,967	126,458 79,456 24,040 6,753 11,985 1,780 2,444	804,965 340,956 162,339 79,418 152,794 20,226 49,232
		F	Percentage d	istribution—	-Répartitio	n en pource	ntage		
Total	100·0 72·6 12·3 4·3 7·7 0·9 2·2	100 · 0 96 · 7 2 · 4 0 · 3 0 · 6 0 · 0 0 · 0	100·0 89·7 7·4 0·9 1·4 0·1 0·5	100·0 55·1 18·8 7·3 13·3 1·7 3·8	100·0 89·9 7·5 1·2 1·3 0·1 0·0	100·0 75·7 16·7 3·3 4·0 0·2 0·1	160·0 63·7 21·5 5·2 7·9 0·6 1·1	100·0 62·9 19·0 5·3 9·5 1·4 1·9	$ \begin{array}{r} 100 \cdot 0 \\ 42 \cdot 3 \\ 20 \cdot 2 \\ 9 \cdot 9 \\ 19 \cdot 0 \\ 2 \cdot 5 \\ 6 \cdot 1 \end{array} $

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			Numerical	distribution	-Répartitie	on numéri	ique		
Total	20,082 17,558 1,938 203 369 14	13,677 13,376 260 - 27 14 -	1,470 1,384 82 - 4 -	4,935 2,798 1,596 203 338	797 787 10 - - -	-	3,908 1,810 1,571 195 332 -		-
			Percentage	distribution-	-Répartition	en pourc	entage		
Total.  1 unit—unité. 2 units—unités. 3 " 4-10 " 11-15 " 16+ " "	100·0 87·5 9·6 1·0 1·8 0·1	100 · 0 97 · 8 1 · 9 0 · 2 0 · 1	100 · 0 94 · 1 5 · 6 - 0 · 3 -	100·0 56·8 32·3 4·1 6·8	100·0 98·8 1·2 - -		100·0 46·3 40·2 5·0 8·5	-	-

#### NOVA SCOTIA

		Numerical distribution—Répartition numérique								
Total	123,228 99,900 16,804 2,522 3,564 271 167	30,679 29,482 1,135 31 31 -	37,947 34,949 2,618 190 190	54,602 35,469 13,051 2,301 3,343 271 167	1,289 1,090 151 41 7	12,488 10,228 1,748 225 275 - 12	17,378 12,234 3,997 660 452 35	9,933 6,038 2,682 497 636 60 20	13,514 5,879 4,473 878 1,973 176 135	
		Pe	ercentage dis	stribution—I	Répartition	en pource	ntage			
Total 1 unit—unité. 2 units—unités. 3 " " 4-10 " " 11-15 " " 16+ " " " 16+ " " "	100 · 0 81 · 2 13 · 6 2 · 0 2 · 9 0 · 2 0 · 1	100·9 96·1 3·7 0·1 0·1	109·0 92·1 6·9 0·5 0·5	190 · 0 65 · 0 23 · 9 4 · 2 6 · 1 0 · 5 0 · 3	100 · 0 84 · 5 11 · 7 3 · 2 0 · 6 -	100·0 81·9 14·0 1·8 2·2 - 0·1	100·0 70·4 23·0 3·8 2·6 0·2	100·0 60·8 27·0 5·0 6·4 0·6 0·2	100·0 43·5 33·1 6·5 14·6 1·3	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 4. Occupied dwellings by number of units per building, 1941—Con. TABLEAU 4. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941—suite

TABLEAU 4.	Logement								
	P73 3		Pe	opulation gro	ups-Group	es de popul	ation		
Units per building	Total occupied	Form	Rural	TT-1	1	Comm	unities—Lo	calités	
Nombre de logements par maison	Total, logements occupés	Farm areas Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
			NEW BRU	NSWICK(1)					
			Numerica	l distribution		ion numéri	que		
Total	91,894	28,400	32,479	31,015		9,097	4,891	4,687	11,862
1 unit—unité. 2 units—unités. 3 " 4-10 " " 11-15 " " 16+ " "	69,408 13,840 3,994 4,389 166 97	27,379 738 28 199 28 28	28,322 3,345 325 487	13,707 9,757 3,641 3,703 138 69	-	6,977 1,656 273 191	2,980 1,281 342 249 39	1,800 2,053 262 487 52 33	1,483 4,756 2,764 2,776 47 36
			Percentage	distribution-	-Répartitio	n en pource	entage		
Total.  1	100·0 75·5 15·1 4·3 4·8 0·2 0·1	100·0 96·4 2·6 0·1 0·7 0·1	100 · 0 87 · 2 10 · 3 1 · 0 1 · 5	100 · 0 44 · 3 31 · 5 11 · 7 11 · 9 0 · 4 0 · 2	-	100·0 76·7 18·2 3·0 2·1	100·0 60·9 26·2 7·0 5·1 0·8	100·0 38·4 43·8 5·6 10·4 1·1 0·7	100·0 12·5 40·1 23·3 23·4 0·4 0·3
			QUÉ	BEC					
			Numerica	al distribution	n—Répartit	ion numéri	que		
Total  1	644,579 302,764 119,785 68,696 122,034 11,901 19,399	150,040 142,839 5,551 450 1,200	62,539 53,096 7,442 938 1,063	432,000 106,829 106,792 67,308 119,771 11,901 19,399	26,375 20,758 4,273 633 659 26 26	67,028 37,871 19,438 4,357 4,893 268 201	46,262 16,423 16,931 4,996 7,541 278 93	22,587 4,608 7,476 2,733 5,692 1,016 1,062	269,748 27,169 58,674 54,589 100,986 10,313 18,017
			Percentage	distribution-	-Répartitio	n en pource	entage		
Total	100.0 47.0 18.6 10.7 18.9 1.8 3.0	100·0 95·2 3·7 0·3 0·8	100·0 84·9 11·9 1·5 1·7	100·0 24·7 24·7 15·6 27·7 2·8 4·5	100·0 78·7 16·2 2·4 2·5 0·1 0·1	100·0 56·5 29·0 6·5 7·3 0·4 0·3	100·0 35·5 36·6 10·8 16·3 0·6 0·2	100·0 20·4 33·1 12·1 25·2 4·5 4·7	100·0 10·1 21·8 20·2 37·4 3·8 6·7
			ONTA	ARIO					
			Numerica	l distribution	Répartit	ion numéri	que		
Total	910,935 675,633 137,799 26,225 47,310 5,857 18,111	180,064 172,682 6,302 360 720	174,333 149,926 16,562 2,092 3,487 174 2,092	556,538 353,025 114,935 23,773 43,103 5,683 16,019	19,978 17,920 1,678 200 180 -	81,297 67,883 10,000 1,463 1,870 81 —	74,000 54,316 11,988 2,516 3,996 370 814	71,126 52,491 10,527 2,845 4,125 427 711	310,137 160,415 80,742 16,749 32,932 4,805 14,494
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1 unit—unité	$\begin{array}{c} 74 \cdot 2 \\ 15 \cdot 1 \\ 2 \cdot 9 \\ 5 \cdot 2 \\ 0 \cdot 6 \\ 2 \cdot 0 \end{array}$	95·9 3·5 0·2 0·4 -	$\begin{array}{c} 86.0 \\ 9.5 \\ 1.2 \\ 2.0 \\ 0.1 \\ 1.2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 63 \cdot 4 \\ 20 \cdot 7 \\ 4 \cdot 3 \\ 7 \cdot 7 \\ 1 \cdot 0 \\ 2 \cdot 9 \end{array}$	89·7 8·4 1·0 0·9 -	83.5 12.3 1.8 2.3 0.1	73·4 16·2 3·4 5·4 0·5 1·1	73·8 14·8 4·0 5·8 0·6 1·0	51.8 26.0 5.4 10.6 1.5 4.7

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 4. Occupied dwellings by number of units per building, 1941—Con.
TABLEAU 4. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941—fin

			Por	oulation grou	ps—Groupe	s de popula	tion		
	Total		Rural	. 1			mities—Lo	calités	
Units per building  Nombre de logements	occupied dwellings — Total,	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under   1,000	1.000-	5,000-	15,000-	20,000
par maison	logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	moins de	4,999	14,999	29,999	30,000+
			MANIT						
				distribution				7,682	48,963
Total unit—unité	163,799 141,664	57,027 56,058	34,293 32,612	72,479 52,994	6,013 5,647	6,967 6,340	2,854 2,369	6,029	32,609 3,966
2 units—unités	7,205 1,830	627 114	1,132	5,446 1,510	204 72	432 84	183 51	661 177	1,126
4-10 " "	3,945 1,772	228	309	3,408 1,738	90	111	151 40	461 131	2,595 1,567
11-15 " " "	7,383	_	- 1	7,383	-	-	60	223	7,100
on 4-1	100.0	100.0	Percentage d	listribution— 100·0	-Répartitioi 100.0	100.0	ntage 100·0	100.0	100.0
Total unit—unité	86.5	98.3	95.1	73·1 7·5	93·9 3·4	$\begin{array}{c c} 91 \cdot 0 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	83·0 6·4	78·5 8·6	66·6 8·1
2 units—unités	4.4	0.2	3.3	2.1	1.2	1.2	1.8 5.3	2·3 6·0	2·3 5·3
4-10 " " ·································	2.4	0.4	$\begin{bmatrix} 0.9 \\ 0.1 \end{bmatrix}$	$\frac{4 \cdot 7}{2 \cdot 4}$	1.5	1.6	1.4	1.7	3.2
16+ " "	4.5	-	-	10.2	- 1	- 1	2.1	2.9	14.5
	1		SASKATO	HEWAN distribution	-Réportit	ion numéric	nne		
Total	207,197	122,738	12,759	71,700	27,614	9,608	6,256	4,887	23,335
1 unit—unité	194,498 4,385	120, 283 1, 473	12,223	61,992 2,491	26,427	8,792	4,885 407	4,017 230	17,871 726
3 " "	1,110	368	51 64	691 2,510	110 276	86 317	113 325	117 323	265 1,269
11-15 " "	3,188 707	614	- 04	707		67	69 <b>457</b>	44 156	527 2,677
16+ " "	3,309	-	Percentage	3,309 distribution-	- Répartitio			100	1 2,0,,
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100·0 95·7	91.5	100·0 78·1	100·0 82·2	100·0 76·6
1 unit—unité 2 units—unités	$94.0 \\ 2.1$	98·0 1·2	95·8 3·3	86·4 3·5	2.9	3.4	6.5	4·7 2·4	3.1
3 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0·5 1·5	0.3	0.4	$1 \cdot 0$ $3 \cdot 5$	0·4 1·0	0·9 3·3	$\frac{1 \cdot 8}{5 \cdot 2}$	6.6	5.4
11-15 " "	0.3	_	1 - 1	$1.0 \\ 4.6$	_	$\begin{bmatrix} 0.7 \\ 0.2 \end{bmatrix}$	$7 \cdot 3$	$0.9 \\ 3.2$	2·3 11·5
			ALBE	RTA					
				l distribution				1	44,835
Total unit—unité	193,465 176,055	95,645 93,540	20,800 20,030	77,020 62,485	14,891 14,266	10,872 9,545	<b>6,422</b> <b>4,</b> 951		33,723
2 units—unités	6,809 2,266	861	520 104	5,428 1,779	417	674 239	610 148	-	3,727 1,318
4-10 " " …	5,170	861	146	4, 163	104	381 33	360 103	_	3,318 855
11-15 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,006 2,159	_	=	1,006 2,159	15	-	250	-	1,894
(Foto)	100.0	100.0	Percentage	distribution-	–Répartitio 1 <b>100·0</b>	100.0	100.0	1 -	100.6
Total unit-unité	91.0	97-8	96·3 2·5	81·2 7·0	95·8 2·8	87·8 6·2	77·1 9·5	_	75·3 8·3
2 units—unités	$3 \cdot 5$ $1 \cdot 2$	0.9	0.5	2.3	0.5	2.2	2.3	-	2.9
4-10 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.7	0.9	0.7	5·4 1·3	0.7	3·5 0·3	5·6 1·6	_	1.9
16+ " " …	1.1	-		2.8	0.1	-	3.9		4 - 2
			BRITISH C		7.1				
Madel .	220,565	25,512		al distributio	3.727	10,109	14,641	5,556	82,571
Total 1 unit—unité	. 192, 165	24,925	75,469	91,771 6,963	3,623	9,453 313	12,415 908	4,473 411	61,80
2 units—unités	. 2,743	255 128	392	2,223	37	101	234 586	122 261	5,278 1,729 6,94
4-10 " " 11-15 " "	8,904	204	706 78	7,994 2,232	11	202 30	205	50	1,930
16+ " "		-	78	5,421 distribution-		on en pource	entage	239	4,87
Total			100.0	100.0	100.0	100.0	100·0 84·8	100·0 80·5	
1 unit—unité 2 units—unités		1.0	2.2	78·7 6·0		93.5	6.2	7.4	6
3 " "	1.2	0.5	0.5	1.9		1.0	1.6	2.2	8
11-15 " " …	1.0	-	0.1	1.9	0.3	0.3	1.4	0.9	2-
16+ " "	. 2.5	-	0.1	4.6	-	0.1	1 4.0	1 1.0	1 0.

TABLE 4a. Occupied dwellings by number of units per building, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 4a. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	the state of the s		et pl	lus, 1941				
City-Cité   City-City-City-City-City-City-City-City-								
Total   Total   Numerical distribution—Répartition numérique					Units per b	uilding		
Total   logements occupés   1   2   3   4-10   11-15   16+	City-Cit4			Non	nbre de logeme	nts par mais	son	
Numerical distribution	City—Cite							
Halifax			1	2	3	4-10	11-15	16-
Halifax.						1	12 10	101
Halifax.	Total 2017 (1971)	por a second	( 61 <b>%</b> *	. 1 1				
Saint John         11,862         1,483         4,756         2,764         2,776         47         38         60,000         26,894         3,846         7,342         7,719         6,912         403         672         Sherbrooke         7,556         1,262         1,949         1,096         2,781         196         272         Trois-Rivières         7,374         1,202         2,933         1,336         2,331         118         7           Montréal         108,886         16,110         41,189         39,379         77,387         8,980         15,911           Outremont         6,917         1,328         1,079         2,953         885         415         1,155           Verdun         16,026         561         2,837         2,436         10,016         176	Total		Num	erical distrib	ution—Réparti	tion numéri	que	
Québec.         26,894         3,846         7,342         7,719         6,912         403         672           Sherbrooke.         7,556         1,262         1,949         1,096         2,781         196         272           Trois-Rivières.         7,374         1,209         2,293         1,386         2,381         118         7           Montréal.         198,886         16,110         41,189         39,379         77,367         8,950         15,911           Outremont.         6,917         1,328         1,079         2,055         885         415         1,155           Verdum.         16,026         561         2,837         2,436         10,016         176         -411           Hull.         6,095         2,853         2,005         518         664         55           Ottawa.         32,535         13,080         7,548         3,123         6,247         748         1,789           Kingston.         6,642         3,506         1,374         582         955         33         92           Toronto.         148,140         58,071         53,30         8,296         15,81         2,370         10,222           Hami	Halifax	13,514	5,879	4,473	878	1,973	176	135
Sherbrooke							47	36
Trois-Rivières								. 13
Montréal.		1						
Outremont.         6, 917         1,328         1,079         2,055         885         415         1,155           Verdun.         16,026         561         2,837         2,436         10,016         176		1						
Hull         6,095         2,853         2,005         518         664         55			1,328	1,079	2,055	885		
Ottawa         32,535         13,080         7,548         3,123         6,247         748         1,789           Kingston         6,542         3,506         1,374         582         955         33         92           Toronto         148,140         58,071         53,330         8,296         15,851         2,370         10,222           Hamilton         39,889         29,956         4,587         1,237         2,553         718         338           St. Catharines         7,443         5,859         863         208         484         22         7           Brantford         8,182         5,679         1,497         335         614         —         57           Kitchener         8,465         5,951         1,456         254         499         195         110           London         20,222         14,763         2,952         748         1,577         61         121           Windsor         25,230         14,986         5,248         934         2,649         404         1,009           Sudbury         7,132         3,217         1,569         999         1,141         178         128           Fort William<		1	1					10.00
Kingston.         6,542         3,506         1,374         582         955         33         92           Toronto.         148,140         58,071         53,330         8,266         15,851         2,370         10,222           Hamilton.         39,889         29,956         4,587         1,237         2,553         718         838           St. Catharines         7,443         5,859         863         208         4484         22         7           Brantford.         8,182         5,679         1,497         335         614         —         57           Kitchener.         8,465         5,951         1,456         254         499         195         110           London         20,222         14,763         2,952         748         1,577         61         121           Windsor.         25,230         14,986         5,248         934         2,649         404         1,099           Sudbury.         7,132         3,217         1,569         899         1,141         178         128           Fort William         6,357         5,347         318         133         362         76         121           Winnipeg </th <th></th> <th>1 1</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>1 700</th>		1 1						1 700
Toronto.		1		1				
St. Catharines         7,443         5,859         863         208         484         22         7           Brantford         8,182         5,679         1,497         335         614         -         57           Kitchener         8,465         5,951         1,456         254         499         195         110           London         20,222         14,763         2,952         748         1,577         61         121           Windsor         25,230         14,986         5,248         934         2,649         404         1,009           Sudbury         7,132         3,217         1,569         899         1,141         178         128           Fort William         6,357         5,347         318         133         362         76         121           Winnipge         48,963         32,609         3,966         1,126         2,595         1,567         7,100           Regina         10,352         8,446         259         83         373         228         963           Edmonton         23,082         17,496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary <t< th=""><th>Toronto</th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th></t<>	Toronto	1				1		
Brantford.         8,182         5,679         1,497         335         614         —         57           Kitchener.         8,465         5,951         1,456         254         499         195         110           London.         20,222         14,763         2,952         748         1,577         61         121           Windsor.         25,230         14,986         5,248         934         2,649         404         1,009           Sudbury.         7,132         3,217         1,569         899         1,141         178         128           Fort William.         6,357         5,347         318         133         362         76         121           Winnipeg.         48,963         32,609         3,966         1,126         2,595         1,567         7,100           Regina.         12,983         9,425         467         182         896         299         1,714           Saskatoon.         10,352         8,446         259         83         373         228         963           Edmonton.         23,082         17,496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary. <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>838</th>								838
Kitchener.         8,465         5,951         1,456         254         499         195         110           London.         20,222         14,763         2,952         748         1,577         61         121           Windsor.         25,230         14,986         5,248         934         2,649         404         1,000           Sudbury.         7,132         3,217         1,569         899         1,141         173         128           Fort William.         6,357         5,347         318         133         362         76         121           Winnipeg.         48,963         32,609         3,966         1,126         2,595         1,567         7,100           Regina.         12,983         9,425         467         182         896         299         1,714           Saskatoon.         10,352         8,446         259         83         373         228         963           Edmonton.         23,082         17,496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary.         21,753         16,227         2,088         718         1,610         370         740           Vancouv							. 22	
London		-,		-,			105	
Sudbury         7, 132         3, 217         1, 569         899         1, 141         178         128           Fort William         6, 357         5, 347         318         133         362         76         121           Winnipeg         48, 963         32, 609         3, 966         1, 126         2, 595         1, 567         7, 100           Regina         12, 983         9, 425         467         182         896         299         1, 714           Saskatoon         10,352         8, 446         259         83         373         228         963           Edmonton         23,082         17, 496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary         21,753         16,227         2,088         718         1,610         370         740           Vancouver         71,116         53,479         4,2667         1,351         5,903         1,707         4,409           Victoria         11,455         8,328         1,008         378         1,042         229         470           Percentage distribution—Répartition en pourcentage           Halifax         100·0         43·5         33·1 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>								
Fort William 6,357 5,347 318 133 362 76 121 Winnipeg 48,963 32,609 3,966 1,126 2,595 1,567 7,100 Regina 12,983 9,425 467 182 896 299 1,714 Saskatoon 10,352 8,446 259 83 373 228 963 Edmonton 23,082 17,496 1,639 600 1,708 485 1,154 Calgary 21,753 16,227 2,088 718 1,610 370 740 Vancouver 71,116 53,479 4,267 1,351 5,903 1,707 4,409 Victoria 11,455 8,328 1,008 378 1,042 229 470  Percentage distribution—Répartition en pourcentage  Halifax 100.0 43.5 33.1 6.5 14.6 1.3 1.0 Saint John 100.0 12.5 40.1 23.3 23.4 0.4 0.3 Québec 100.0 14.3 27.3 28.7 25.7 1.5 Sherbrooke 100.0 16.7 25.8 14.5 36.8 2.6 3.6 Trois-Rivières 100.0 8.1 20.7 19.8 38.9 4.5 8.0 Outremont 100.0 19.2 15.6 29.7 12.8 6.0 16.7 Verdun 100.0 3.5 17.7 15.2 62.5 1.1 — Hull 100.0 46.8 32.9 8.5 10.9 0.9 —			14,986	5,248	934	2,649	404	1,009
Winnipeg.         48,963         32,609         3,966         1,126         2,595         1,567         7,100           Regina.         12,983         9,425         467         182         896         299         1,714           Saskatoon.         10,352         8,446         259         83         373         228         963           Edmonton.         23,082         17,496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary.         21,753         16,227         2,088         718         1,610         370         740           Vancouver.         71,116         53,479         4,267         1,351         5,903         1,707         4,409           Victoria.         11,455         8,328         1,008         378         1,042         229         470           Percentage distribution—Répartition en pourcentage           Halifax.         100·0         43·5         33·1         6·5         14·6         1·3         1·0           Saint John         100·0         12·5         40·1         23·3         23·4         0·4         0·3           Québec         100·0         14·3         27·3         28·7								
Regina         12,983         9,425         467         182         896         299         1,714           Saskatoon         10,352         8,446         259         83         373         228         963           Edmonton         23,082         17,496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary         21,753         16,227         2,088         718         1,610         370         740           Vancouver         71,116         53,479         4,267         1,351         5,903         1,707         4,409           Victoria         11,455         8,328         1,008         378         1,042         229         470           Percentage distribution—Répartition en pourcentage           Halifax         100·0         43·5         33·1         6·5         14·6         1·3         1·0           Saint John         100·0         12·5         40·1         23·3         23·4         0·4         0·3           Québec         100·0         14·3         27·3         28·7         25·7         1·5         2·5           Sherbrooke         100·0         16·4         31·1         18·8         32·0 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>								
Saskatoon.         10,352         8,446         259         83         373         228         963           Edmonton.         23,082         17,496         1,639         600         1,708         485         1,154           Calgary.         21,753         16,227         2,088         718         1,610         370         740           Vancouver.         71,116         53,479         4,267         1,351         5,903         1,707         4,409           Victoria.         11,455         8,328         1,008         378         1,042         229         470           Percentage distribution—Répartition en pourcentage           Halifax.         100·0         43·5         33·1         6·5         14·6         1·3         1·0           Saint John         100·0         12·5         40·1         23·3         23·4         0·4         0·3           Québec         100·0         14·3         27·3         28·7         25·7         1·5         2·5           Sherbrooke         100·0         16·7         25·8         14·5         36·8         2·6         3·6           Trois-Rivières         100·0         16·4         31·1         18·			1		.,			
Calgary         21,753         16,227         2,088         718         1,610         370         740           Vancouver         71,116         53,479         4,267         1,351         5,903         1,707         4,409           Victoria         11,455         8,328         1,008         378         1,042         229         470           Percentage distribution—Répartition en pourcentage           Halifax         100.0         43.5         33.1         6.5         14.6         1.3         1.0           Saint John         100.0         12.5         40.1         23.3         23.4         0.4         0.3           Québec         100.0         14.3         27.3         28.7         25.7         1.5         2.5           Sherbrooke         100.0         16.7         25.8         14.5         36.8         2.6         3.6           Trois-Rivières         100.0         16.4         31.1         18.8         32.0         1.6         0.1           Montréal         100.0         8.1         20.7         19.8         38.9         4.5         8.0           Outremont         100.0         3.5         17.7         15.2         62.5<	Saskatoon							
Vancouver.         71, 116         53, 479         4, 267         1, 351         5, 903         1, 707         4, 409           Victoria.         11, 455         8, 328         1, 008         378         1, 042         229         470           Percentage distribution—Répartition en pourcentage           Halifax.         100·0         43·5         33·1         6·5         14·6         1·3         1·0           Saint John.         100·0         12·5         40·1         23·3         23·4         0·4         0·3           Québec.         100·0         14·3         27·3         28·7         25·7         1·5         2·5           Sherbrooke.         100·0         16·7         25·8         14·5         36·8         2·6         3·6           Trois-Rivières.         100·0         16·4         31·1         18·8         32·0         1·6         0·1           Montréal.         100·0         8·1         20·7         19·8         38·9         4·5         8·0           Outremont.         100·0         3·5         17·7         15·2         62·5         1·1         -           Hull.         100·0         46·8         32·9         8·5						-,		
Victoria.   11,455   8,328   1,008   378   1,042   229   470     Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
Halifax								
Halifax         100·0         43·5         33·1         6·5         14·6         1·3         1·0           Saint John         100·0         12·5         40·1         23·3         23·4         0·4         0·3           Québec         100·0         14·3         27·3         28·7         25·7         1·5         2·5           Sherbrooke         100·0         16·7         25·8         14·5         36·8         2·6         3·6           Trois-Rivières         100·0         16·4         31·1         18·8         32·0         1·6         0·1           Montréal         100·0         8·1         20·7         19·8         38·9         4·5         8·0           Outremont         100·0         19·2         15·6         29·7         12·8         6·0         16·7           Verdun         100·0         3·5         17·7         15·2         62·5         1·1         -           Hull         100·0         46·8         32·9         8·5         10·9         0·9         -		11,100						210
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			Percent	age distribut	ion—Répartitio	on en pource	ntage	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					6.5	14.6	1.3	1.0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1				
Hull							i	16.7
100.0 40.8 52.9 8.5 10.9 0.9 -							1	-
Ottawa	Ottawa.							5.5
Kingston	Kingston			1		1		
Toronto	Toronto					10.7	1.6	6.9
Hamilton	Hamilton					1	i i	
St. Catharines     100·0     78·7     11·6     2·8     6·5     0·3     0·1       Brantford     100·0     69·4     18·3     4·1     7·5     -     0·7							0.3	
Kitchener			1				2.3	
London 100·0 73·0 14·6 3·7 7·8 0·3 0·6		100-0						
Windsor			1			1		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			- 1	1	- 1			
Fort William		1				1		
Regina	Regina							
Saskatoon	Saskatoon	100.0	81.6		0.8	3.6	2.2	9.3
Edmonton			1			3		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
Victoria				,				

TABLE 4a. Occupied dwellings by number of units per building, cities of 30,000 and over, 1941—

Con.

TABLEAU 4a. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

	Total occupied dwellings		Nomb	Units per b ore de logeme		on	
CityCité	Total, logements occupés	1	2	3	4-10	11-15	16+
Owners—Propriétaires		Nume	erical distribu	tion—Répart	ition numéri	que	
Halifax	4,927	3,868	862	103	94	-	-
Saint John	2,681	879	1,188	418	196	-	21
Québec	5,306	1,709	1,867 454	1,199	499 300	11 21	-
Sherbrooke	1,767 1,626	624	615	167	220	-	-
Montréal	22,942	7,317	7, 158	4,497	3,671	184	115
Outremont	1,687	1,030	413	170	64	10	-
Verdun	1,554	294	704 460	315 102	241 113		_
HullOttawa	2,223 9,578	1,548 7,250	1,522	441	326	10	29:
Kingston	2,543	1,965	308	140	130	-	-
Toronto	62,732	32,684	24, 403	2,509	2,697	251	188
Hamilton	17,570	16,094	1, 195	123	158	-	-
St. Catharines	3,813	3,447 3,310	244 385	46 50	76 140	_	
Brantford	3,885	3,853	387	39	61	9	-
London	9,235	8,025	914	148	148	-	-
Windsor		8,319	816	94	131	19	-
Sudbury		2,106	466	151	70	-	12
Fort William		3,785	100	52 215	52 194	22	-
Winnipeg		20,041 4,666	1,032	50	141	10	10
Saskatoon		4,109	47	30	68	-	-
Edmonton		9,883	492	96	160	11	43
Calgary		8,793	485	107	291	19	10: 36.
Vancouver		33,823	819 252	249 58	605	71 21	30:
Victoria	5,250	4,777	tage distribut				
			,	,		entage 1	
Halifax		78·5 32·8	17·5 44·3	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 1 \\ 15 \cdot 6 \end{array}$	1·9 7·3	_	_
Saint JohnQuébec		32.2	35.2	22.6	9.4	0.2	0.4
Sherbrooke.	1	48.5	25.7	7.6	17.0	1.2	-
Trois-Rivières	1	38.4	37.8	10.3	13.5	-	-
Montréal	1	31.9	31.2	19.6	16·0 3·8	0.8	0.5
Outremont	1	61·0 18·9	24·5 45·3	10·1 20·3	15.5	-	_
Verdun	1	69.6	20.7	4.6	5.1	-	_
Ottawa		75.7	15.9	4.6	3.4	0.1	0.3
Kingston		77.3	12.1	5.5	5.1	- 1	_
Toronto		52 · 1	38.9	4.0	4.3	• 0.4	0.3
Hamilton	1	91·6 90·4	6.8	0.7	0·9 2·0	_	_
St. Catharines		85.2	9.9	1.3	3.6	-	-
Kitchener		88.6	8.9	0.9	1.4	0.2	-
London	. 100.0	86.9	9.9	1.6	1.6	-	-
Windsor		88.7	8.7	1.0	1.4	0.2	_
Sudbury		75·4 94·6	16·7 2·5	5·4 1·3	2·5 1·3	-	0.3
Fort William		93.2	4.8	1.0	0.9	0.1	-
Regina		92.8	3.0	1.0	2.8	0.2	0.2
Saskatoon	. 100.0	96.6	1.1	0.7	1.6	-	-
Edmonton		92.5	4.6	0.9	1.5	0·1 0·2	0·4 0·1
Calgary		90·6 95·0	$5 \cdot 0$ $2 \cdot 3$	1·1 0·7	$3 \cdot 0$ $1 \cdot 7$	0.2	0.1
Vancouver		91.0	4.8	1.1	2.7	0.4	-

TABLE 4a. Occupied dwellings by number of units per building, cities of 30,000 and over, 1941— ${\rm Con.}$ 

TABLEAU 4a. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

		ce pro	15, 1941—11	11			
City—Cité	Total occupied dwellings		No	Units per mbre de logen	-	son	
	Total, logements occupés	1	2	3	4-10	11-15	16+
Tenants—Locataires		Nun	nerical distri	bution—Répar	rtition numéri	que	
Halifax	8,587	1,898	3,649	790	1,915	189	146
Saint John	9,181	588	3,580	2,350	2,589	46	28
Québec	21,588 5,789	2,137	5,483	6,498	6,412	410	648
Trois-Rivières	5,748	417 581	1,488 1,673	961	2,477	174	272 11
Montréal	175,944	8,973	34, 133	35,013	73, 193	8,797	15,835
Outremont	5,230	319	669	1,878	816	403	1, 145.
Verdun	14,472	275	2, 142	2,127	9,740	188	-
Hull	3,872	1,289	1,553	418	558	54	-
Ottawa	22,957	5,670	6,060	2,709	5,969	758	1,791
Kingston	3,999 85,408	1,499 25,366	1,080 28,953	452 5,808	840 13,067	2,221	96:
Hamilton	22,319	13,816	3,393	1,138	2,410	714	9,993 848;
St. Catharines	3,630	2,312	664	171	450	22	11
Brantford	4,297	2,367	1,109	284	477	-	60 <sub>-</sub>
Kitchener	4,116	2,022	1,111	222	. 461	189	- 111
London	10,987	6,735	2,033	604	1,417	66	132:
Windsor	15,851	6,800	4,391	824	2,457	380	999,
SudburyFort William	4,339	1,172	1,093	733	1,046	169	126
Winnipeg	2,356 $27,459$	1,448 12,549	243	90	358	90	127 · 7, 112 ·
Regina	7,955	4,750	2,938	906 135	2,389	1,565 286	1,710
Saskatoon	6,098	4, 292	220	55	311	238	982
Edmonton	12,397	7,414	1,165	533	1,612	508	1,165
Calgary	12,048	7,156	1,686	639	1,386	386	795.
Vancouver	35, 513	19,497	3,445	1,136	5,362	1,634	4,439
Victoria	6,205	3,512	763	323	912	217	478.
		Percen	tage distribu	tion—Réparti	tion en pource	entage	
Halifax	100-0	22.1	42.5	9.2	22.3	2.2	1.7-
Saint John	100.0	6-4	39.0	25.6	28-2	0.5	0.3
Québec	100.0	9.9	25.4	30.1	29.7	1.9	3.0
Sherbrooke	100.0	7.2	25.7	16.6	42-8	3.0	4.7
Trois-Rivières	100.0	10.1	29 - 1	21.2	37.4	2.0	0.2
MontréalOutremont	100·0 100·0	5·1 6·1	19.4	19.9	41.6	5.0	9.0.
Verdun	100.0	1.9	12·8 14·8	35·9 14·7	15·6 67·3	1.3	21.9
Hull	100.0	33.3	40.1	10.8	14.4	1.4	_
Ottawa	100.0	24.7	26.4	11.8	26.0	3.3	7.8
Kingston	100.0	37.5	27.0	11.3	21.0	0.8	2.4.
Toronto	100.0	29.7	33.9	6.8	15.3	2.6	11.7
Hamilton	100.0	61.9	15.2	5.1	10-8	3.2	3.8
St. Catharines	100.0	63.7	18.3	4.7	12.4	0.6	0.3
Brantford	100·0 100·0	55·1 49·1	25·8 27·0	$6 \cdot 6$ $5 \cdot 4$	11.1	1.6	1·4 2·7
London	100.0	61.3	27·0 18·5	5-5	11.2	0.6	1.2
Windsor	100.0	42.9	27.7	5.2	15.5	2.4	6.3
Sudbury	100.0	27.0	25.2	16.9	24.1	3.9	2.9
Fort William	100.0	61.5	10.3	3.8	15.2	3.8	5.4
Winnipeg	100.0	45.7	10.7	3.3	8.7	5.7	25.9
Regina	100.0	59.7	4.0	1.7	9.5	3.6	21.5
Saskatoon	100.0	70.4	3.6	0.9	5.1	3.9	16.1
Edmonton	100.0	59.8	9.4	4.3	13.0	4.1	9.4
CalgaryVancouver	100·0 100·0	59·4 54·9	14·0 9·7	5·3 3·2	11·5 15·1	3·2 4·6	6·6 12·5
Vancouver	100.0	56.6	12.3	5.2	14.7	3.5	7.7
	100.0	00.0	12-0	0.7	14.1	0.0	1-1

TABLE 5. Occupied dwellings with business premises, 1941 TABLEAU 5. Logements occupés, avec locaux d'affaires, 1941

						Provinces				
Population group Groupe de population	Canada	Prince- Edward Island (1)	Nova Scotia	New Bruns- wick (1)	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Co- lumbia
			Num	erical dis	tribution-	-Répartiti	on numér	ique		
Total dwellings—Total des loge- ments Farm areas—Régions agricoles	130,596 15,466	<b>646</b> 191	5,225 644	5,083 1,022	<b>41,642</b> 4,951	44,020 3,421	6,248 1,141	8,432 2,087	7,761 1,626	8,5 <b>39</b> 383
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999.	25, 518 89, 612 11, 410 16, 353 11, 877 7, 889	101 354 91 - 250	1,480 3,101 98 462 921 755	1,786 2,275 682 582 328	5,941 33,750 4,141 8,110 4,765 1,739	8,891 31,708 1,638 4,797 3,996 4,054	1,852 3,255 427 453 91 423	1,046 5,299 2,955 644 638 279	1,518 4,617 1,757 565 180	2,903 5,253 272 627 454 311
30,000+	42,083	1 1	865 Percenta	ge of all d	14,995 wellings-	17,223   -Pourcenta	1,861 ige des lo	783 gements	2,115	3,589
Total dwellings—Total des loge- ments Farm areas—Régions agricoles	2.2	3.2	4·2 2·1	5·5 3·6	6·9 3·3	4·8 1·9	3·8 2·0	4·1 1·7	4·0 1·7	3·9 1·5
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000+	$\begin{array}{c} 5 \cdot 6 \\ 6 \cdot 3 \\ 11 \cdot 3 \\ 7 \cdot 9 \\ 6 \cdot 7 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	6·9 7·2 11·4 - 6·4 -	3·9 5·7 7·6 3·7 5·3 7·6 6·4	5.5 7.3 - 7.5 11.9 7.0 5.5	9·5 7·8 15·7 12·1 10·3 7·7 5·6	5·1 5·7 8·2 5·9 5·4 5·7 5·6	5·4 4·5 7·1 6·5 3·2 5·5 3·8	$\begin{array}{c c} 8 \cdot 2 \\ 7 \cdot 4 \\ 10 \cdot 7 \\ 6 \cdot 7 \\ 10 \cdot 2 \\ 5 \cdot 7 \\ 3 \cdot 4 \end{array}$	7·3 6·0 11·8 5·2 2·8 4·7	3.7 4.5 7.3 6.2 3.1 5.6 4.3

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 5a. Occupied dwellings with business premises, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 5a. Logements occupés, avec locaux d'affaires, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	Dwellings with business premises Logements avec locaux d'affaires	Percentages of all dwellings Pourcentage des logements	City—Cité	Dwellings with business premises Logements avec locaux d'affaires	Percentages of all dwellings  Pourcentage des logements	City—Cité	Dwellings with business premises Logements avec locaux d'affaires	Percentages of all dwellings Pourcentage des logements
T	OTAL		OWNERS-	PROPRIÉT	AIRES	TENANTS	S-LOCATA	
Halifax Saint John Québec Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun Hull. Ottawa. Kingston. Toronto Hamilton. St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver.	865 652 2,071 506 516 10,740 138 433 591 1,529 406 8,444 1,835 417 442 533 1,294 1,438 421 464 4,1,861 493 290 1,223 892 3,389	6.4 5.5 7.7 7.0 5.4 2.0 2.7 9.7 4.6 6.2 5.4 6.3 6.4 5.7 8.3 8.8 2.8 2.8 2.8 3.8 4.5 3.4	Halifax Saint John Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal. Outremont Verdun. Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria.	112 667 30 98 374 184 605	5.7 7.0 11.0 10.2 3.9 6.2 3.2 3.4 9.7 4.4 4.5 4.1 5.0 4.8 2.8 3.2 5.8 3.1 0.6 6.2 5.8 3.1 10.6 6.2 5.2 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7	Halifax Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal. Outremont Verdun. Hull Ottawa. Kingston Toronto. Hamilton St. Catharines Brantford. Kitchener London Windsor Sudbury. Fort William. Winnipeg Regina. Saskatoon. Edmonton Calgary. Vancouver. Victoria.	459 1,490 330 454 9,325 84 391 376 1,102 212 5,552 1,094 232 254 4,232 254 24 1,268 398 469 195 855 747	6.8 5.0 6.9 5.7 7.9 5.3 1.6 2.7 9.7 4.8 5.3 6.5 4.9 6.4 5.9 8.3 7.5 6.6 6.5 9 16.9 4.4 4.8 5.2 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5

## TABLE 6. Average number of rooms per dwelling, 1941 TABLEAU 6. Nombre moyen de pièces par logement, 1941

				Popu	latio	n grou	ps	Group	es de popul	ation		
_		Farm areas  Régions agricoles  Rigions agricoles		farm		Urban		Communities—Localités				
Province and the state of the s	Total			Urbains, 1, total me		oins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		
						(Re	oms	—Pièc	es)			
Canada	5.5	5.6	1	5.1		5 · 6	1	5.7	6.0	5.7	5.7	5 - 4
Prince Edward Island(1)	6.8	7.4		5.5		6.2		6.7	***	6.1	-	-
Nova Scotia	6.2	7.2		5.8	1	6.0	· .	6.7	6.6	6.1	5.7	5-8
New Brunswick(1)	6.2	6.8		5.7		6 - 1	137	-	6-6	6.2	6.2	5.1
Québec	5.7	6-2		5.8	1	5.5		6.8	6.2	5.8	6.1	5-:
Ontario	6.0	7.0	· ; .	5.4		5.9		6.4	6.1	5.9	5.6	5.9
Manitoba	4.8	4.6		4.3		5.2		5.4	5.0	5.0	5.2	5-2
Saskatchewan	4.4	4-2		3.4		4.8		4.7	4.9	4.7	5.3	4.9
Alberta	4.3	. 4-1		3.6		4.8		4.6	4.7	4.8	-	4.5
British Columbia	4.6	4.6		4.3		4.9		4.8	4.9	4.8	5.0	. 4-9

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 6a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 6a. Cités de 30,000 et plus

	1	1			
	Average number of		Average number of		Average number of
City—Cité	rooms	C:4 C:44	rooms	Gu Gu	rooms
City—Cite	Nombre	City—Cité	Nombre	City—Cité	Nombre
	moyen de pièces		moyen de pièces		moyen de pièces
	1 de pieces	и	de pieces		de pieces
		TOTAL			
Halifax	5.5	Ottawa	6.0	Sudbury	4.4
Québec	5·7 5·6	Kingston	6·2 6·1	Fort William	5·1 5·2
Sherbrooke	5.0	Hamilton	5.8	Regina	4.8
Trois-Rivières	5·3 5·0	St. Catharines Brantford	5·9 5·9	SaskatoonEdmonton	5.1
Outremont	6.6	Kitchener	5.9	Calgary	5.2
Verdun	4.7	London	5.7	Vancouver	4.9
Hull	5.3	Windsor	5.4	Victoria	5.2
		OWNERS-PROPRIÉTA	AIRES		
Halifax	6.7	Ottawa	7-1	Sudbury	5-4
Saint JohnQuébec	6·7 7·0	Kingston	7·1 6·9	Fort William	5·4 5·9
Sherbrooke	6.5	Hamilton	6.5	Winnipeg Regina	5.7
Trois-Rivières	6.4	St. Catharines	6.3	Saskatoon	5.9
Montréal. Outremont	6·4 8·9	Brantford Kitchener.	6.6	Edmonton	5·3 5·8
Verdun	5.5	London	6.4	CalgaryVancouver	5.5
Hull	6.0	Windsor	6.2	Victoria	5.9
		TENANTS-LOCATA	RES		
Halifax	4.8	Ottawa	5.5	Sudbury	3.8
Saint JohnQuébec	5·4 5·2	Kingston	5.6	Fort William	4.4
Sherbrooke	3·2 4·6	Toronto	5·5 5·3	Winnipeg	4·6 4·2
Trois-Rivières	4.9	St. Catharines	5.4	Saskatoon	4.5
Montréal. Outremont.	4·8 5·9	Brantford Kitchener	5·3 5·0	Edmonton	4.1
Verdun	4.7	London	5.2	Vancouver	4.0
Hull	4.9	Windsor	5.0	Vietoria	4.5

# TABLE 6b. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, 1941 TABLEAU 6b. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, 1941

Total	(D. 4-1)		Population groups—Groupes de population								
Rooms per dwelling Pièces par logement	Total occupied dwellings  Total, logements occupés	Farm areas Régions agricoles	Rural non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		

#### CANADA

					D(				
Total	2,575,744 64,977 151,130 255,098 422,235 437,746 507,723 310,437 217,806 99,555 57,324 51,713	703,782 23,572 61,128 75,396 98,402 90,863 93,984 91,981 81,941 43,314 24,685 18,516	455,069 18,626 35,786 52,014 85,442 78,673 75,137 47,176 33,029 13,938 8,184 7,064	1,416,893 22,779 54,216 127,688 238,391 268,210 338,602 171,280 102,836 42,303 24,455 26,133	101,162 1,928 5,632 8,995 16,266 17,158 19,681 13,037 9,915 4,166 2,188 2,196	207,696 2,225 6,945 12,905 31,394 35,690 47,033 30,835 21,163 9,087 5,111 5,308	176,612   2,101   5,904   14,051   27,791   34,812   41,589   23,260   14,133   5,589   3,566   3,816	126,458   1,538   3,771   10,670   18,913   22,972   34,010   18,095   8,755   3,364   2,176	804,965 14,987 31,964 81,067 144,027 157,578 196,289 86,053 48,870 20,097 11,396 12,637
11 ;	02,720 (			listribution—	-Répartitio	n en pource	ntage		
Total.  1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 "" 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+" "	100 · 0 2 · 5 5 · 9 9 · 9 16 · 4 17 · 0 19 · 6 12 · 1 8 · 5 3 · 9 2 · 2 2 · 0	100·0 3·3 8·7 10·7 14·0 12·9 13·4 13·1 11·6 6·2 3·5 2·6	100·0 4·1 7·9 11·4 18·7 17·2 16·5 10·4 7·3 3·1 1·8 1·6	100·0 1·6 3·8 9·0 16·8 18·9 24·0 12·1 7·3 3·0 1·7	100 · 0 1 · 9 5 · 6 8 · 9 16 · 1 16 · 9 19 · 4 12 · 9 9 · 8 4 · 1 2 · 2 2 · 2	100 · 0 1 · 1 3 · 3 6 · 2 15 · 1 17 · 2 22 · 6 14 · 8 10 · 2 4 · 4 2 · 5 2 · 6	100·0 1·2 3·3 8·0 15·7 19·7 23·5 13·2 8·0 3·2 2·0 2·2	100·0 1·2 3·0 8·4 15·0 18·2 26·9 2·7 1·7 1·7	180.0 1.9 4.0 10.1 17.9 19.5 24.3 10.7 6.1 2.5 1.4 1.6

## PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			Numerical d	listribution-	-Répartition	n numériq	ue		
Tetal	20,082 104 479 794 1,569 2,310 3,542 3,460 4,040 1,866 1,006 912	13,677 27 219 342 752 1,286 2,147 2,530 3,160 1,573 930 711	1,470 12 123 128 219 261 232 253 146 50 25 21	4,935 65 137 324 598 763 1,163 677 734 243 51 180	797 10 10 30 80 110 169 70 189 89 20		3,908 55 125 277 488 617 939 571 516 141 27	-	
		P	ercentage dis	stribution—I	Répartition (	en pourcer	itage		
Total	100·0 0·5 2·4 4·0 7·8 11·5 17·7 17·2 20·1 9·3 5·0 4·5	100 · 0 0 · 2 1 · 6 2 · 5 5 · 5 9 · 4 15 · 7 18 · 5 23 · 1 11 · 5 6 · 8 5 · 2	100 · 0 0 · 8 8 · 4 8 · 7 14 · 9 17 · 8 15 · 8 17 · 2 9 · 9 3 · 4 1 · 7 1 · 4	100·0   1·3   2·8   6·6   6·6   12·1   15·5   23·6   13·7   14·9   4·9   1·0   3·6	100 · 0 1 · 2 1 · 2 3 · 8 10 · 0 13 · 8 21 · 2 8 · 8 23 · 8 11 · 2 2 · 5 2 · 5		100·0 1·4 3·2 7·1 12·5 15·8 24·0 14·6 13·2 3·6 0·7 3·9	-	111111111111111111111111111111111111111

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings.—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 6b. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 6b. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, 1941—suite

Rooms per dwelling  Pièces par logement  Total dwellings  Total, logements occupés	Total	Population groups—Groupes de population									
	pied	Rural non farm	Urban	Communities—Localités							
	Total, logements	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		

## NOVA SCOTIA

	Numerical distribution—Répartition numérique									
Total.  1 room-pièce. 2 rooms-pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9,933 13,514 10 68 228 730 983 1,432 1,699 2,108 1,639 2,433 2,662 2,946 1,381 1,973 685 878 348 486 169 234 129 176								
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total.  1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100 · 0   109 · 0   0 · 1   0 · 5   5 · 4   9 · 9   10 · 6   16 · 5   18 · 0   26 · 8   13 · 9   14 · 6   6 · 9   3 · 5   1 · 7   2 · 1   1 · 3   1 · 3								

#### NEW BRUNSWICK(1)

			Numerical	distribution-	–Répartiti	on numériq	ue		
Total.  1 room—pièce	91,894 1,699 4,239 6,786 11,301 12,707 15,930 13,843 13,173 5,097 3,988 3,131	28,400 398 1,108 1,732 2,840 2,613 3,692 4,516 5,480 2,528 2,130 1,363	32,479 1,007 2,209 3,345 4,450 4,612 5,229 4,190 4,222 1,429 974 812	31,015 294 922 1,709 4,011 5,482 7,009 5,137 3,471 1,140 884 956		100 282 337 992 1,092 1,909 1,591 1,492 537 428 337	4,891   39   245   264   778   768   875   748   587   235   142   210	4,687 61 75 230 384 886 1,158 1,012 530 145 94	11,862 83 320 878 1,815 2,705 2,953 1,744 759 202 178 225
		P	ercentage dis	tribution-F	Répartition	en pourcen	tage		
Total  1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	100 · 0 1 · 8 4 · 6 7 · 4 12 · 3 13 · 8 17 · 4 15 · 2 14 · 3 5 · 5 4 · 3 3 · 4	100·0 1·4 3·9 6·1 10·0 9·2 13·0 15·9 19·3 8·9 7·5 4·8	100 · 0 3 · 1 6 · 8 10 · 3 13 · 7 14 · 2 16 · 1 12 · 9 13 · 0 4 · 4 3 · 0 2 · 5	100·0 0·9 3·0 5·5 12·9 17·7 22·6 16·6 11·2 3·7 2·8 3·1		100 · 0 1 · 1 3 · 1 3 · 7 10 · 9 12 · 0 21 · 0 17 · 5 16 · 4 5 · 9 4 · 7 3 · 7	100·0 0·8 5·0 5·4 15·9 15·7 17·9 15·3 12·0 4·8 2·9 4·3	100.0 1.3 1.6 4.9 8.2 18.9 24.7 21.6 11.3 3.1 2.0 2.4	100·0 0·7 2·7 7·4 15·3 22·8 24·9 14·7 6·4 1·7 1·5

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings.—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 6b. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 6b.—Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, 1941—suite

		Population groups—Groupes de population									
	Rooms per dwelling Total occupied dwellings		Rural	77 1		Comm	unities—L	ocalités			
Rooms per dwelling Pièces par logement	Total, logements occupés	Farm areas — Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		

## QUÉBEC

			Numerical c	listribution—	-Répartitio	n numériqu	ie		
Total	641,579 10,326 22,603 61,093 127,434 115,815 115,234 75,571 55,265 26,812 16,404 18,022	150,040 2,101 6,452 14,704 20,405 18,005 20,856 23,705 20,706 11,403 6,602 5,101	62,539 1,376 3,690 7,004 10,069 9,318 8,943 8,005 6,567 3,252 2,126 2,189	432,000 6,849 12,461 39,385 96,960 88,492 85,435 43,861 27,992 12,157 7,676 10,732	26,375 132 607 1,530 2,901 3,613 4,642 3,692 4,326 2,216 1,213 1,503	67,028 469 1,944 4,290 11,730 11,663 12,200 8,244 7,641 3,552 2,212 3,083	46,262 185 1,249 3,932 9,299 10,086 8,512 4,626 3,793 1,527 1,295 1,758	22,587 90 474 1,265 4,201 4,743 4,766 2,485 1,807 1,107 655 994	269,748 5,973 8,187 28,368 68,829 58,387 55,315 24,814 10,425 3,755 2,301 3,394
		I	Percentage d	istribution-	Répartition	n en pource	ntage		
Total  1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100.0 1.6 3.5 9.5 19.7 18.0 17.9 11.7 8.6 4.2 2.5 2.8	100 · 0 1 · 4 4 · 3 9 · 8 13 · 6 12 · 0 13 · 9 15 · 8 13 · 8 7 · 6 4 · 4 3 · 4	100 · 0 2 · 2 5 · 9 11 · 2 16 · 1 14 · 9 14 · 3 12 · 8 10 · 5 5 · 2 3 · 4 3 · 5	100 · 0 1 · 6 2 · 9 9 · 1 22 · 3 20 · 5 19 · 8 10 · 2 6 · 5 2 · 8 1 · 8 2 · 5	100·0 0·5 2·3 5·8 11·0 13·7 17·6 14·0 16·4 8·4 4·6 5·7	100·0 0·7 2·9 6·4 17·5 17·4 18·2 12·3 11·4 5·3 3·3 4·6	100 · 0 0 · 4 2 · 7 8 · 5 20 · 1 21 · 8 18 · 4 10 · 0 8 · 2 3 · 3 2 · 8 3 · 8	100.0 0.4 2.1 5.6 18.6 21.0 21.1 11.0 8.0 4.9 2.9 4.4	100·0 2·2 3·0 10·5 25·5 21·6 20·5 9·2 3·9 1·4 0·9

#### ONTARIO

			Numerical	distribution-	-Répartitie	on numériq	ue		
Total	910,935 11,093 28,852 64,091 101,011 143,105 239,322 137,266 95,562 44,505 25,223 20,905	180,064 1,621 5,042 7,743 13,325 19,087 29,530 34,031 32,051 18,547 10,804 8,283	174,333 4,358 8,891 16,213 27,545 31,729 37,655 21,269 14,121 6,102 3,661 2,789	556,538 5,114 14,919 40,135 60,141 92,289 172,137 81,966 49,390 19,856 10,758 9,833	19,978 80 380 759 1,598 2,637 5,494 4,535 2,617 1,079 459 340	81,297 488 1,951 3,496 8,943 13,333 22,843 15,040 8,699 3,496 1,789 1,219	74,000 518 1,554 4,810 8,584 13,838 21,904 11,914 6,068 2,294 1,332 1,184	71,126 854 2,063 6,259 9,104 11,949 21,622 11,238 4,765 1,494 996 782	310,137 3,174 8,971 24,811 31,912 50,532 100,274 39,239 27,241 11,493 6,182 6,308
		,	Percentage di	stribution—	Répartition	en pource	ntage		
Total	100·0 1·2 3·2 7·0 11·1 15·7 26·2 15·1 10·5 4·9 2·8 2·3	100 · 0 0 · 9 2 · 8 4 · 3 7 · 4 10 · 6 16 · 4 18 · 9 17 · 8 10 · 3 6 · 0 4 · 6	100·0 2·5 5·1 9·3 15·8 18·2 21·6 12·2 8·1 3·5 2·1 1·6	100.0 0.9 2.7 7.2 10.8 16.6 30.9 14.7 8.9 3.6 1.9	100 · 0 0 · 4 1 · 9 3 · 8 8 · 0 13 · 2 27 · 5 22 · 7 13 · 1 5 · 4 2 · 3 1 · 7	100·0 0·6 2·4 4·3 11·0 16·4 28·1 18·5 10·7 4·3 2·2 1·5	100 · 0 0 · 7 2 · 1 6 · 5 11 · 6 18 · 7 29 · 6 16 · 1 8 · 2 3 · 1 1 · 8	100·0 1·2 2·9 8·8 12·8 16·8 30·4 15·8 6·7 2·1 1·4	100·0 1·0 2·9 8·0 10·3 16·3 32·3 12·7 8·8 3·7 2·0

# TABLE 6b. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, 1941—Con, TABLEAU 6b. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, 1941—suite

Rooms per dwelling Total occupied dwellings	Total	Population groups—Groupes de population										
	occupied lwellings Farm	Rural non farm	Urban	Communities—Localités								
Pièces par logement	Total, logements occupés	areas Régions agricoles	areas  Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000			

#### MANITOBA

			Numerica	l distribution		ion numério	nue		
Total	163,799 6,151 17,321 23,600 30,061 31,956 25,810 14,091 7,709 3,538 1,769 1,793	57,027 2,794 9,125 8,896 9,753 8,383 6,843 5,189 3,136 1,654 684 570	34,293 2,195 4,149 4,699 7,819 7,819 4,492 1,783 857 274 103 103	72,479 1,162 4,047 10,005 12,489 15,754 14,475 7,119 3,716 1,610 982 1,120	6,013   120   343   637   890   1,064   1,468   752   487   120   60   72	6,967 202 341 773 1,400 1,415 1,506 780 369 118 42 21	2,854 71 151 294 539 806 548 254 111 40 20 20	7,682 230 323 761 1,483 1,697 1,797 730 399 108 77 77	48,963 539 2,889 7,540 8,177 10,772 9,156 4,603 2,350 1,224 783 930
		Pe	rcentage o	distribution-	-Répartitio	n en pource	ntage		
Total	100·0 3·8 10·6 14·4 18·3 19·4 15·8 8·6 4·7 2·2 1·1	100 · 0 4 · 9 16 · 0 15 · 6 17 · 1 14 · 7 12 · 0 9 · 1 5 · 5 2 · 9 1 · 2 1 · 0	100·0 6·4 12·1 13·7 22·8 22·8 22·8 22·8 22·8 0·3 0·3	100 0 1 · 6 5 · 6 13 · 8 17 · 2 21 · 8 20 · 0 9 · 8 5 · 1 2 · 2 1 · 4 1 · 5	100·0 2·0 5·7 10·6 14·8 17·7 24·4 12·5 8·1 2·0 1·0	100·0 2·9 4·9 11·1 20·1 20·3 21·6 11·2 5·3 1·7 0·6 0·3	100 · 0 2 · 5 5 · 3 10 · 3 18 · 9 28 · 2 19 · 2 8 · 9 3 · 9 1 · 4 0 · 7 0 · 7	100 · 0 3 · 0 4 · 2 9 · 9 19 · 3 22 · 1 23 · 4 9 · 5 5 · 2 1 · 4 1 · 0 1 · 0	100 · 0 1 · 1 5 · 9 15 · 4 16 · 7 22 · 0 18 · 7 9 · 4 4 · 8 2 · 5 1 · 6 1 · 9

#### SASKATCHEWAN

			Numerical	distribution	—Répartit	ion numéri	que		
Total	207,197 12,226 28,915 32,670 41,447 35,899 26,094 14,810 8,771 3,179 2,042 1,144	122,738 7,242 19,761 21,725 25,160 19,515 12,519 7,978 5,155 1,964 1,105 614	12,759 2,156 3,062 2,131 2,169 1,391 982 421 242 128 26 51	71,700 2,828 6,092 8,814 14,118 14,993 12,593 6,411 3,374 1,087 911 479	27,614 856 2,458 3,894 6,131 5,716 4,473 2,292 1,160 331 193 110	9,608 250 836 1,124 1,922 1,980 1,816 999 432 125 86 38	6,256 369 582 963 1,132 1,139 1,057 500 300 88 88 88	4,887 93 269 494 909 991 977 577 308 112 103 54	23,335 1,260 1,947 2,339 4,024 5,167 4,270 2,043 1,174 431 441 239
		F	Percentage d	istribution-	Répartition	n en pource	ntage		
Total	100·0 5·9 14·0 15·8 20·0 17·3 12·6 7·1 4·2 1·5 1·0 0·6	100 · 0 5 · 9 16 · 1 17 · 7 20 · 5 15 · 9 10 · 2 6 · 5 4 · 2 1 · 6 0 · 9 0 · 5	100·0 16·9 24·0 16·7 17·0 10·9 7·7 3·3 1·9 1·0 0·2 0·4	100 · 0 3 · 9 8 · 5 12 · 3 19 · 7 20 · 9 17 · 6 8 · 9 4 · 7 1 · 5 1 · 3 0 · 7	100·0 3·1 8·9 14·1 22·2 20·7 16·2 8·3 4·2 1·2 0·7 0·4	100·0 2·6 8·7 11·7 20·0 20·6 18·9 10·4 4·5 1·3 0·9 0·4	100 · 0 5 · 9 9 · 3 15 · 4 18 · 1 18 · 2 16 · 9 8 · 0 4 · 8 1 · 4 1 · 4 0 · 6	100·0 1·9 5·5 10·1 18·6 20·3 20·0 11·8 6·3 2·3 2·1 1·1	100 · 0 5 · 4 8 · 3 10 · 0 17 · 2 22 · 2 18 · 4 8 · 8 5 · 0 1 · 8 1 · 9 1 · 0

# TABLE 6b. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 6b. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, 1941—fin

			Population groups—Groupes de population										
	Total occupied		Rural	77.1		Comm	unities—Lo	ocalités					
Rooms per dwelling Pièces par logement	Total, logements occupés	Farm areas Régions agricoles	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+				

## ALBERTA

			Numerical o	distribution-	-Répartitie	on numériq	ue	
Total	193,465 12,946 26,659 29,422 39,447 33,981 25,401 12,626 7,584 3,118 1,146 1,135	95,645 7,460 16,451 16,068 18,939 14,060 10,330 5,834 3,921 1,530 574 478	20,800 2,787 3,806 3,890 4,888 2,746 1,414 603 354 208 42 62	77,020 2,699 6,402 9,464 15,620 17,175 13,657 6,189 3,309 1,380 530 595	521 1,534 1,802 3,544 3,068 2,531 1,042 521 179 104 45	10,872 489 848 1,283 2,631 2,283 1,805 870 326 207 54 76	6,422 308 552 809 1,072 1,548 1,233 450 212 148 39 51	 44,835 1,381 3,468 5,570 8,373 10,276 8,088 3,827 2,250 846 333 423
		H	ercentage di	stribution-	Répartition	en pource	ntage	
Total	100·0 6·7 13·8 15·2 20·4 17·6 13·1 6·5 3·9 1·6 0·6	100·0 7·8 17·2 16·8 19·8 14·7 10·8 6·1 4·1 1·6 0·6 0·5	100·0 13·4 18·3 18·7 23·5 13·2 6·8 2·9 1·7 1·0 0·2 0·3	100·0 3·5 8·3 12·3 20·3 22·3 17·7 8·0 4·3 1·8 0·7 0·8	100·0 3·5 10·3 12·1 23·8 20·6 17·0 7·0 3·5 1·2 0·7 0·3	100 · 0 4 · 5 7 · 8 11 · 8 24 · 2 21 · 0 16 · 6 8 · 0 3 · 0 1 · 9 0 · 5 0 · 7	100·0 4·8 8·6 12·6 16·7 24·1 19·2 7·0 3·3 2·3 0·6 0·8	100·0 3·1 7·7 12·4 18·8 23·0 18·0 8·5 5·0 1·9 0·7

## BRITISH COLUMBIA

			Numerical o	distribution-	-Répartitie	on numériq	ue		
Total	226, 565 9, 808 17, 850 28, 618 55, 042 45, 103 31, 173 17, 077 8, 701 3, 632 1, 845 1, 716	25,512 1,837 2,602 3,419 5,510 4,693 3,189 1,939 1,276 587 230 230	78,449 4,393 7,845 11,454 22,515 15,219 8,943 4,315 2,118 863 392 392	116,604 3,578 7,403 13,745 27,017 25,191 19,041 10,823 5,307 2,182 1,223 1,094	3,727 198 276 302 923 786 559 332 239 56 56	10,109 202 516 1,011 2,497 2,577 1,678 940 414 152 71 51	14,641 469 820 1,625 3,675 3,455 2,489 1,069 600 264 102 73	5,556   200   339   678   1,133   1,067   1,028   672   261   50   100   28	82,571 2,509 5,452 10,129 18,789 17,306 13,287 7,810 3,793 1,660 894 942
		]	Percentage di	stribution—]	Répartition	en pourcer	ntage		
Total	100·0 4·4 8·1 13·0 25·1 20·5 14·1 7·7 3·9 1·6 0·8	100 · 0   7 · 2   10 · 2   13 · 4   22 · 6   18 · 4   12 · 5   7 · 6   5 · 0   2 · 3   0 · 9   - 0 · 9	109 · 0 5 · 6 10 · 0 14 · 6 28 · 7 19 · 4 11 · 4 5 · 5 2 · 7 1 · 1 0 · 5 0 · 5	100·0 3·1 6·3 11·8 23·2 21·6 16·3 9·3 4·6 1·9 1·0 0·9	100·0 5·3 7·4 8·1 24·8 21·1 15·0 8·9 6·4 1·5 1·5	$\begin{array}{c} \textbf{100} \cdot \textbf{0} \\ 2 \cdot 0 \\ 5 \cdot 1 \\ 10 \cdot 0 \\ 24 \cdot 7 \\ 25 \cdot 5 \\ 16 \cdot 6 \\ 9 \cdot 3 \\ 4 \cdot 1 \\ 1 \cdot 5 \\ 0 \cdot 7 \\ 0 \cdot 5 \\ \end{array}$	100·0 3·2 5·6 11·1 25·1 23·6 17·0 7·3 4·1 1·8 0·7 0·5	100·0 3·6 6·1 12·2 20·4 19·2 18·5 12·1 4·7 0·9 1·8 0·5	100·0 3·0 6·6 12·3 22·7 21·0 16·1 9·5 4·6 2·0 1·1

TABLE 6c. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 6c. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	Total occupied dwellings			Room	s per dwell	ing—Pièces	par logem	ent		
	Total, logements occupés	1	2	3 .	4	5	6	. 7	8-9	10+
Total			. Ni	ımerical di	stribution-	-Répartitio	n numériqu	ie		
Halifax	13,514	68	730	1,432	2,108	2,433	2,946]	1,973	1,364	460
Saint John	11,862	83	320	878	1,815	2,705	2,953	1,744	961	408
Québec	26,894	296	726	2,340	6,697	5,513	5, 110	2,178	2,501	1,533
Sherbrooke	7,556	91	355	876	1,912	1,874	1,360	423	408	25
Trois-Rivières	7,374	81	273	627	1,482	2,006	1,563	752	391	19
Montréal	198,886	5,370	6,364	22,275	51,314	41,169	41,567	18,695	9,149	2,98
Outremont Verdun	6,917 16,026	14	83	221	643	1,281	1,466	1,466	1,245	49
Hull	6,095	48 73	32 354	1,426	5,513	5,465	2,933	465	96	4
Ottawa	32,535	260	911	2,896	1,268 4,132	1,079 4,978	1,316 8,459	835	390	177
Kingston	6,542	39	255	510	648	707	1,518	5,368 1,557	3,774	1,75%
Toronto	148, 140	1,481	4,000	11,111	12,888	19,703	51,701	16,740	23,406	7,110
Hamilton	39,889	239	718	2,712	4,109	8,018	13,763	5,624	3,470	1,236
St. Catharines	7,443	45	134	454	588	1,608	2,538	1,012	848	216
Brantford	8,182	74	172	491	835	1,210	3, 157	1,105	917	221
Kitchener	8,465	34	254	965	770	906	2,835	1,431	982	288
London	20,222	303	445	1,476	1,800	4,307	6,674	2,750	1,901	566
Windsor	25, 230	328	934	2,271	2,775	6,610	7,468	2,548	1,816	480
Sudbury	7,132	250	970	1,455	1,790	991	699	456	349	172
Fort William	6,357	121	178	470	1,577	1,494	1,462	648	362	45
Winnipeg	48,963	539	2,889	7,540	8,177	10,772	9, 156	4,603	3,574	1,713
ReginaSaskatoon	12,983 10,352	805 455	1,181 766	1,376	2,337	2,869	2,272	935	818	390
Edmonton	23,082	946	2,054	963 3,047	1,687 4,893	2,298 5,033	1,998	1,108	787	290
Calgary	21,753	435	1,414	2,523	3,480	5, 243	3,716 4,372	1,847	1,269 1,827	277 479
Vancouver	71,116	2,062	4,765	8,961	16,784	14,579	11,236	6,756	4,480	1,493
Victoria	11,455	447	687	1,168	2,005	2,727	2,051	1,054	973	343
			Percer	tage distri	bution—Re	partition e	n pourcenta	ge		
Halifax	100.0	0.5	5.4	10.6	15.6	18.0	21.8	14 0 1	10.1.1	0.4
Saint John	100-0	0.7	2.7	7.4	15.3	22.8	24.9	14·6 14·7	10·1 8·1	3·4 3·4
Québec	100.0	1.1	2.7	8.7	24.9	20.5	19.0	8.1	9.3	5.7
Sherbrooke	100.0	1.2	4.7	11.6	25.3	24.8	18.0	5.6	5.4	3.4
Trois-Rivières	100.0	1.1	3.7	8.5	20.1	27-2	21.2	10-2	5.3	2.7
Montréal	100.0	2.7	3.2	11.2	25-8	20.7	20.9	9.4	4.6	1.5
Outremont	100.0	0.2	1.2	3.2	9.3	18.5	21.2	21.2	18.0	7.2
Verdun	100.0	0.3	0.2	8.9	34.4	34.1	18.3	2.9	0.6	0.3
Hull	100.0	1.2	5.8	9.9	20.8	17.7	21.6	13.7	6.4	2.9
Ottawa	100.0	0.8	2.8	8.9	12.7	15.3	26.0	16.5	11.6	5.4
Kingston	100.0	0.6	3.9	7.8	9.9	10.8	23.2	23.8	13.9	6.1
Toronto	100.0	1.0	2.7	7.5	8.7	13.3	34.9	11.3	15.8	4.8
St. Catharines	100.0	0.6	1.8	6.8	10·3 7·9	20.1	34.5	14.1	8.7	3.1
Brantford	100.0	0.9	2.1	6.0	10.2	21·6 14·8	34·1 38·6	13·6 13·5	11-4	2·9 2·7
Kitchener	100.0	0.4	3.0	11.4	9.1	10.7	33.5	16.9	11.6	3.4
London	100.0	1.5	2.2	7.3	8.9	21.3	33.0	13.6	9.4	2.8
Windsor	100.0	1.3	3.7	9.0	11.0	26.2	29.6	10.1	7.2	1.9
Sudbury	100.0	3.5	13.6	20.4	25-1	13.9	9.8	6.4	4.9	2.4
Fort William	100.0	1.9	2.8	7-4	24.8	23.5	23.0	10.2	5.7	0.7
Winnipeg	100.0	1.1	5.9	15-4	16.7	22.0	18.7	9.4	7.3	3.5
Regina	100.0	6.2	9.1	10.6	18.0	22 · 1	17.5	7.2	6.3	3.0
Saskatoon	100.0	4.4	7.4	9.3	16.3	22.2	19.3	10.7	7.6	2.8
Edmonton	100.0	4.1	8.9	13.2	21.2	21.8	16.1	8.0	5.5	1.2
Calgary	100.0	2.0	6.5	11.6	16.0	24.1	20.1	9.1	8.4	2.2
Vancouver	100.0	2.9	6.7	12-6	23.6	20-5	15.8	9.5	6.3	2.1
Victoria	100.0	3.9	6.0	10.2	17.5	23.8	17-9	9.2	8.5	3

TABLE 6c. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, cities of 30,000 and over, 1941—Con.
TABLEAU 6c. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

City-Cité	Total occupied dwellings			Rooms	per dwelli	ng—Pièces	par logeme	ent		
City-Cite	Total, logements occupés	1	2	3	4	5	6	7	8-9	10+
Owners			NT		4	D/				
Propriétaires			Nu	mericai dis	tribution—	repartitio	n numériqu	е		
Halifax	4,927	-	10	133	251	581	1,528	1,183	921	320
Saint John	2,681	11	21	113	276	378	697	542	399	24
Québec	5,306	32	32	101	663	881	1,215	578	1,061	74
Sherbrooke	1,767	11	11	41	207	352	465	237	269 229	17-
Trois-Rivières Montréal	1,626 22,942	31 23	52 138	619	177 2,638	302 4,543	398 6,906	3,808	2,799	1,46
Outremont	1,687	-	100	10	10	52	127	348	729	41
Verdun	1,554	11	_	64	210	430	649	157	11	2
Hull	2,223	11	31	93	440	440	483	379	231	11
Ottawa	9,578	19	10	230	488	939	2,682	2,356	1,982	. 87
Kingston	2,543	10	31	69	120	209	602	739	485	27
Toronto	62,732	63	125	753	2,133	5,583	26,409	9,849	13,739	4,07
Hamilton	17,570	18	35	211	756	3,021	7,326	3,162	2,232	80
St. Catharines	3,813	8	8	65	206	808	1,479	534	583	12:
Brantford	3,885	12	12	70	159	493	1,637	664	656	185
Kitchener	4,349	-	9	100	204	435	1,700	970	696	23
London	9,235		28	203	554	1,810	3,307	1,662	1,219	45
Windsor	9,379	20	182	169 293	797 701	2,185	3,237	1,426	1,191 240	29 12
Sudbury Fort William	2,793 4,001	32	40	160	860	1,052	486 1,073	488	264	3:
Winnipeg	21,504	-	129	925	2,903	5,827	5,698	2,925	2,258	839
Regina	5,028	20	80	231	835	1,433	1,262	453	523	19:
Saskatoon	4,254	21	38	225	744	958	941	693	456	178
Edmonton	10,685	75	288	812	2,276	2,886	2,276	1,111	844	11
Calgary	9,705	29	165	427	1,398	2,650	2,543	1,116	1,125	255
Vancouver	35,603	142	641	1,887	8,295	9,044	7,049	4,522	3,133	890
Victoria	5, 250	10 {	58	178	814	1,492	1,213	604	692	189
			Perce	ntage distr	ibution—R	épartition	en pourcent	age		
Halifax	100.0	-	0.2	2.7	5.1	11.8	31.0	24.0	18-7	6-8
Saint John	100.0	0.4	0.8	4.2	10.3	14-1	26.0	20.2	14.9	9-1
Québec	100.0	0.6	0.6	1.9	12.5	16.6	22.9	10.9	20.0	14.(
Sherbrooke	100.0	0.6	0.6	2.3	11.7	19.9	26 - 4	13.4	15.2	9.9
Trois-Rivières	100.0	1.9	3.2	1.9	10.9	18.6	24.4	14.7	14.1	10-3
Montréal	100.0	0.1	0.6	2.7	11.5	19.8	30.1	16.6	12.2	6.4
Outremont	100.0	-	-	0.6	0.6	3.1	7.5	20.6	43.2	24.4
Verdun	100.0	0.7	1.4	4.1	13.5	27.7	41.8	10.1	10.4	1 · ·
HullOttawa	100·0 100·0	0.5	0.1	2.4	19·8 5·1	19.8	21·7 28·0	17·0 24·6	20.7	9.1
Kingston	100.0	0.4	1.2	2.7	4.7	8.2	23.7	29.1	19.1	10.9
Toronto	100.0	0.1	0.2	1.2	3.4	8.9	42.1	15.7	21.9	6.8
Hamilton	100.0	0.1	0.2	1.2	4.3	17.2	41.7	18.0	12.7	4.6
St. Catharines	100.0	0.2	0.2	1.7	5.4	21.2	38.8	14.0	15.3	3.5
Brantford	100.0	0.3	0.3	1.8	4.1	12.7	42.1	17.1	16.9	4-7
Kitchener	100.0	-	0.2	2.3	4.7	10.0	39.1	22.3	16.0	5-4
London	100.0	-	0.3	2.2	6.0	19.6	35.8	18.0	13.2	4.9
Windsor	100.0	-	0.9	1.8	8.5	23.3	34.5	15.2	12.7	3.1
Sudbury	100.0	0.7	6.5	10.5	25.1	16.3	17.4	10.5	8.6	4.4
Fort William	100.0	0.8	1.0	4.0	21.5	26.3	26.8	12.2	6.6	0.8
Winnipeg	100.0	0.4	0.6	4.3	13.5	27.1	26.5	13.6	10.5	3.9
Regina	100.0	0.4	1.6	4.6	16.6	28.5	25.1	9.0	10.4	3.8
SaskatoonEdmonton	100·0 100·0	$0.5 \mid 0.7 \mid$	0·9 2·7	5·3 7·6	$\begin{array}{c c} 17.5 \\ 21.3 \end{array}$	22·5 27·0	$22 \cdot 1$ $21 \cdot 3$	16.3	10·7 7·9	1.1
Calgary	100.0	0.7	1.7	4.4	14-4	27.0	26.2	11.5	11.6	2-6
Vancouver	100.0	0.4	1.8	5.3	23.3	25.4	19.8	11.5	8.8	2-6
Vancouver										

TABLE 6c. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, cities of 30,000 and over, 1941—Con.
TABLEAU 6c. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

City—Cité	Total occupied dwellings			Rooms	s per dwelli	ing—Pièces	par logeme	ent		
City—Cite	Total, logements occupés	1	2	3	4	5	6	7	8-9	10+
Tenants						7.4	, .			
Locataires			· Nu	ımerical dis	stribution—	-Repartitio	n numeriqu	e		
Halifax	8,587	69	730	1,322	1,880	1,872	1,417	764	412	12
Saint John	9,181	73	303	762	1,542	2,322	2,259	1,194	570	18
Québec	21,588	259	691	2,224	6,023	4,620	3,907	1,598	1,468	79
Sherbrooke	5,789 5,748	81 52	342 218	834 598	1,695 1,305	1,522 1,702	903	191 517	139 155	8
Montréal	175,944	5,278	6,158	21,465	48, 561	36,772	34,837	14,955	6,334	1,58
Outremont	5,230	10	84	209	633	1,219	1,339	1,114	528	1,00
Verdun	14,472	43	29	1,360	5,312	5,023	2,301	304	86	1
Hull	3,872	62	325	511	825	635	836	461	155	6
Ottawa	22,957	230	895	2,663	3,650	4,064	5,809	3,030	1,767	84
Kingston	3,999	32	232	452	536	504	911	800	420	11
Coronto	85,408	1,367	3,758	10,249	10,761	14,092	25, 453	7,003	9,736	2,98
Hamilton	22,319	246	670	2,500	3,370	4,999	6,450	2,455	1,227	40
St. Catharines	3,630	33	138	425	403	813	1,030	468	229	9
Brantford	4,297	60	159	421	675	713	1,522	443	262	4
Kitchener	4,116	33	251	897	580	469	1,121	436	275	Ę
London	10,987	308	407	1,264	1,242	2,482	3,361	1,099	692	13
Windsor	15,851	333	840	2,076	1,966	4,438	4,248	1,125	634	19
Sudbury	4,339	225	777	1,140	1,089	538	226	169	117	Ę
Fort William	2,356	101	153	346	757	410	346	141	90	1
Vinnipeg	27,459	522	2,801	6,617	5,272	4,915	3,460	1,648	1,318	90
Regina	7,955	788	1,106	1,146	1,502	1,432	1,010	485	295	19
Saskatoon	6,098	439	738	750	945	1,342	1,055	402	323	10
Edmonton	12,397	917	1,847	2,293	2,604	2,070	1,388	707	397	17
Calgary	12,048	422	1,337	2,193	2,108	2,530	1,747	831	651	22
Vancouver	35, 513	1,989	4, 191	7,138	8,522	5,433	4,155	2,202	1,314	56
Victoria	6,205	441	627	999 [	1,198	1,240	825	453	. 267	15
			Perce	entage distr	ibution—R	épartition e	en pourcents	ige		
Halifax	100-0	0.8	8.5	15.4	21.9	21.8	16.5	8.9	4.8	1.
Saint John	100.0	0.8	3.3	8.3	16.8	25.3	24.6	13.0	6.2	1.
Québec	100.0	1.2	3.2	10.3	27.9	21.4	18.1	7.4	6.8	. 3.
Sherbrooke	100.0	1.4	5.9	14.4	29.3	26.3	15.6	3.3	2.4	1.
Trois-Rivières	100.0	0.9	3.8	10.4	22.7	29.6	20.3	9.0	2.7	0.
Montréal	100.0	3.0	3.5	12.2	27.6	20.9	19.8	8.5	3.6	0.
Outremont	100.0	0.2	1.6	4.0	12.1	23.3	25.6	21.3	10.1	1.
Verdun	100-0	0.3	0.2	9.4	36-7	34.7	15.9	2.1	0.6	0.
Hull	100.0	1.6	8-4	13.2	21.3	16.4	21.6	11.9	4.0	1.
Ottawa	100.0	1.0	3.9	11.6	15.9	17.7	25.3	13.2	7-7	3.
Kingston	100.0	0.8	5.8	11.3	13.4	12.6	22.8	20.0	10.5	2.
Coronto	100.0	1.6	4.4	12.0	12.6	16.5	29-8	8-2	11.4	3.
Iamilton	100.0	1.1	3.0	11.2	15.1	22-4	28.9	11.0	5.5	1.
t. Catharines	100.0	0.9	3.8	11.7	11.1	22-4	28-4	12-9	6.3	2.
Brantford	100.0	1.4	3.7	9.8	15.7	16.6	35.4	10.3	6.1	1.
Kitchener	100.0	0.8	6.1	21.8	14.1	11.4	27.2	10.6	6.7	1.
ondon	100.0	2.8	3.7	11.5	11.3	22.6	30.6	10.0	6.3	1.
Vindsor	100.0	2.1	5.3	13.1	12.4	28.0	26.8	7.1	4.0	1.
udbury	100.0	5.2	17.9	26.3	25.1	12-4	5.2	3.9	2.7	1.
ort William	100.0	4.3	6.5	14.7	32.1	17.4	14.7	6.0	3.8	0.
Vinnipeg	100.0	1.9	10.2	24.1	19.2	17.9	12.6	6.0	4.8	3.
Regina	100.0	9.9	13.9	14.4	18.9	18.0	12.7	6.1	3.7	2.
askatoon	100.0	7-2	12.1	12.3	15.5	22.0	17.3	6.6	5.3	1.
dmonton	100.0	7-4	14.9	18.5	21.0	16.7	11.2	5.7	3.2	1.
Calgary	100.0	3.5	11.1	18.2	17.5	21.0	14.5	6.9	5.4	1.
ancouver	100.0	5.6	11.8	20.1	24.0	15.3	11.7	6.2	3·7 4·3	1 · 2 ·
	100 · 0	7.1	10.1	16.1	19.3	20.0	13.3	7.3		.,

# TABLE 7. Average number of persons per dwelling, 1941 TABLEAU 7. Nombre moyen de personnes par logement, 1941

			Popu	lation grou	ps—Groupe	s de popula	tion		
		Farm	Rural non farm	Urban		.Communities—Localités			
Province	Total	Régions agricoles Régions rurales non agricoles		total Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
				(Pers	sons—Perso	nnes)			
Canada	4.3	4.7	4.1	4.2	3.8	4.2	4.3	4.3	4.2
Prince Edward Island(1)	4.6	4.7	4-2	4.7	4.8	-	4.6	-	-
Nova Scotia	4.5	4.6	4.3	4.7	4.0	4.3	4.6	5.3	4.9
New Brunswick(1)	4-9	5.5	4.7	4.4	-	4.5	4.6	4.9	4.1
Québec	5.0	6.0	5.0	4.7	4.5	5.0	5.3	4.9	4.5
Ontario	4.0	4.2	3.8	4.0	3.4	3.7	4.0	4.0	4.2
Manitoba	4.3	4.7	3.9	4.2	3.6	3.9	4.0	4.2	4.3
Saskatchewan	4.2	4.5	3.9	3.9	3.7	4.0	4.1	4.0	4.1
Alberta	4.1	4.3	3.7	3.9	3.7	3.7	3.7	-	4.0
British Columbia	3.5	3.8	3.3	3.5	3.2	3-4	3.5	3.5	3.6

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les

localités où l'échantillon est infér	ieur à 50 logen	f 30,000 and over—TABLE		ités de 30,000 et plus	
City—Cité	Average number of persons per dwelling Nombre moyen de personnes par logement	City—Cité	Average number of persons per dwelling Nombre moyen de personnes par logement	City—Cité	Average number of persons per dwelling Nombre moyen de personnes par logement
		TOTAL			
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outrement Verdun	$\begin{array}{c} 4 \cdot 9 \\ 4 \cdot 1 \\ 5 \cdot 2 \\ 4 \cdot 4 \\ 5 \cdot 2 \\ 4 \cdot 4 \\ 4 \cdot 3 \\ 4 \cdot 0 \\ 5 \cdot 1 \\ \end{array}$	Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor	$\begin{array}{c} 4.5 \\ 4.0 \\ 4.3 \\ 4.0 \\ 3.9 \\ 3.8 \\ 4.1 \\ 3.6 \\ 4.1 \end{array}$	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	3.9 3.9 4.1 3.6
		OWNERS-PROPRIÉT	AIRES		
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdum Hull	4.0 5.6 4.6 5.7 4.5 4.8 3.9	Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor.	3.5 4.2 3.9 3.8 3.6 4.2 3.5	Sudbury. Fort William. Winnipeg Regina Saskatoon. Edmonton Calgary Vancouver. Victoria.	4.7 4.2 4.3 4.0 3.9 3.9
		TENANTS-LOCATA	IRES		
Halifax Saint John Québec. Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull	4·2 5·2 4·4 5·1 4·3 4·2 4·0	Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford Kitchener. London. Windsor.	4.4 4.4 4.2 4.0 4.1 3.8	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria.	4·3 4·3 4·1 3·9 3·9 4·2 3·6

# TABLE 7b. Occupied dwellings by persons per dwelling, 1941 TABLEAU 7b. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, 1941

Persons per dwelling dwelling  Personnes par logement Total logement	Total			Population	groups—G	roupes de p	opulation			
	occupied dwellings	Farm Rural Communities  Urban Communities						-Localités		
	Total, logements occupés	gements Régions	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

#### CANADA

			Numerical	distribution-	-Répartitio	on numériq	ue							
Total	2,575,744 154,498 473,526 501,156 459,880 339,586 230,377 149,922 95,062 63,257 41,827 66,653	703,782 47,373 96,392 118,311 117,398 97,856 72,075 51,224 33,729 24,737 17,474 27,213	455,069 38,850 95,145 89,752 79,906 54,257 36,330 22,854 14,573 9,041 5,613 8,748	1,416,893 68,275 281,989 293,093 262,576 187,473 121,972 75,844 46,760 29,479 18,740 30,692	101,162 9,264 23,470 20,417 17,626 11,495 7,197 4,699 2,747 1,693 1,053 1,501	207,696 11,663 43,249 42,535 36,522 25,915 17,115 10,901 7,326 4,841 3,031 4,598	176,612 7,065 33,521 35,977 32,384 23,683 16,179 9,717 6,589 4,123 2,833 4,541	126,458 4,379 23,895 26,222 23,962 17,892 11,736 6,759 4,488 2,835 1,735 2,555	804,965 35,904 157,854 167,942 152,082 108,488 69,745 43,768 25,610 15,987 10,088 17,497					
			Percentage d	listribution-	Répartitio	n en pource	ntage	2,555   17,49						
Total	100 · 0 6 · 0 18 · 4 19 · 5 17 · 9 13 · 2 8 · 9 5 · 8 3 · 7 2 · 5 1 · 6 2 · 5	100 · 0 6 · 7 13 · 7 16 · 9 16 · 7 13 · 9 10 · 2 7 · 3 4 · 8 3 · 5 2 · 5 3 · 8	100·0 8·5 21·0 19·7 17·6 11·9 8·0 5·0 3·2 2·0 1·2 1·9	100·0 4·8 19·9 20·7 18·5 13·2 8·6 5·4 3·3 2·1 1·3 2·2	100·0 9·2 23·2 20·2 17·4 11·4 7·1 4·6 2·7 1·7 1·0 1·5	100·0 5·6 20·9 20·5 17·6 12·5 8·2 5·2 3·5 2·3 1·5 2·2	100·0 4·0 19·0 20·4 18·3 13·4 9·2 5·5 3·7 2·3 1·6 2·6	100.0 3.5 18.9 20.8 18.9 14.1 9.3 5.3 3.5 2.2 1.4 2.1	100·0 4·55 19·5 20·8 18·9 13·5 8·7 5·4 3·2 2·0 1·3 2·2					

## PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			Numerical d	istribution-	-Répartitio	n numériq	ue		
Total	20,082 1,145 3,441 3,127 3,390 2,705 2,029 1,340 994 754 420 737	13,677 739 2,257 1,997 2,379 1,874 1,422 971 766 465 301 506	1,470 141 294 244 231 198 123 103 12 46 25 53	4,935 265 890 886 780 633 484 266 216 243 94	797 49 150 110 120 128 60 30 70 30 20		3,908 207 711 736 629 465 399 219 125 207 70 140	-	
		P	ercentage dist	ribution—R	épartition	en pourcent	tage		
Total	100 · 0 5 · 7 17 · 0 15 · 6 16 · 9 13 · 5 10 · 1 6 · 7 4 · 9 3 · 8 2 · 1 3 · 7	100·0 5·4 16·5 14·6 17·4 13·7 10·4 7·1 5·6 3·4 2·2 3·7	100 · 0 9 · 6 20 · 0 16 · 6 15 · 7 13 · 5 8 · 4 7 · 0 0 · 8 3 · 1 1 · 7 3 · 6	100·0 5·4 18·0 18·0 15·8 12·8 9·8 5·4 4·4 4·9 1·9 3·6	100·0 6·2 18·7 13·8 15·0 16·1 7·5 3·8 8·8 8·8 2·5 3·8		100·0 5·3 18·2 18·8 16·1 11·9 10·2 5·6 3·2 5·3 1·8 3·6	-	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 7b. Occupied dwellings by persons per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 7b. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Total occupied				Population	groups—G	roupes de p	opulation				
			Rural	77.1		Comm	unities—L	es—Localités			
Persons per dwelling Personnes par logement	dwellings  Total, logements occupés	Farm areas Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14.999	15,000- 29,999	30,000+		

## NOVA SCOTIA

			Numerical	distribution	-Répartiti	on numéric	lue		
Total	123,228 6,284 20,229 22,076 21,353 17,194 12,486 8,631 5,669 3,673 2,329 3,304	39,679 1,565 4,970 5,307 5,246 4,142 3,221 2,301 1,442 1,135 588 767	37,947 3,112 6,830 6,793 6,565 4,933 3,567 2,315 1,404 987 607 834	54,602 1,607 8,429 9,976 9,542 8,119 5,698 4,015 2,823 1,551 1,139 1,703	1,289 82 214 280 222 229 98 139 17 - - 8	12,488 649 2,373 2,572 2,036 1,861 987 724 537 200 212 337	17,378 487 2,589 3,162 3,475 2,624 1,825 1,095 869 452 365 435	9,933 119 1,212 1,381 1,579 1,500 1,301 1,003 616 507 278 437	13,514 270 2,041 2,581 2,230 1,905 1,487 1,054 784 392 284 486
		I	Percentage	distribution-	-Répartition	n en pource	ntage		
Total  1 person—personne 2 persons—personnes 3 " " " 4 " " " 5 " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " " 9 " " " 10 " " 11+ " "	100.0 5.1 16.4 17.9 17.3 14.0 10.1 7.0 4.6 3.0 1.9 2.7	100·0 5·1 16·2 17·3 17·1 13·5 10·5 7·5 4·7 3·7 1·9 2·5	100·0 8·2 18·0 17·9 17·3 13·0 9·4 6·1 3·7 2·6 1·6 2·2	100 · 0   2 · 9   15 · 4   18 · 3   17 · 5   14 · 9   10 · 4   7 · 4   5 · 2   2 · 8   2 · 1   3 · 1	100·0 6·4 16·6 21·7 17·2 17·8 7·6 10·8 1·3 - 0·6	100.0 5.2 19.0 20.6 16.3 14.9 7.9 5.8 4.3 1.6 1.7 2.7	100·0 2·8 14·9 18·2 20·0 15·1 10·5 6·3 5·0 2·6 2·1 2·5	100·0 1·2 12·2 13·9 15·9 15·1 10·1 6·2 5·1 2·8 4·4	100 · 0 2 · 0 15 · 1 19 · 1 16 · 5 14 · 1 11 · 0 7 · 8 5 · 8 2 · 9 2 · 1 3 · 6

#### NEW BRUNSWICK(1)

			Numerical o	distribution—1	Répartitio	n numériq	ue		
Total	91,894 4,127 13,698 16,248 14,417 12,191 9,808 6,792 4,487 3,843 2,558 3,725	28,400 994 2,698 4,175 4,033 4,061 3,465 2,556 1,647 1,704 1,193 1,874	32,479 1,916 5,327 5,748 5,327 3,833 3,215 2,274 1,559 1,299 1,299 844 1,137	31,015 1,217 5,673 6,325 5,057 4,297 3,128 1,962 1,281 840 521 714		9,097 300 1,665 1,811 1,501 1,255 873 619 409 264 146 254	4,891   210   631   1,036   856   695   631   298   279   78   59   118	4,687 127 825 750 717 708 478 291 145 262 197 187	11,862 569 2,479 2,573 1,910 1,578 1,115 712 427 225 119 155
		P	ercentage di	stribution—Re	épartition	en pourcen	tage		
Total	100·0 4·5 14·9 17·6 15·6 13·3 10·7 7·4 4·9 4·2 2·8 4·1	100 · 0 3 · 5 9 · 5 14 · 7 14 · 2 14 · 3 12 · 2 9 · 0 5 · 8 6 · 0 4 · 2 6 · 6	100·0 5·9 16·4 17·7 16·4 11·8 9·9 7·0 4·8 4·0 2·6 3·5	100 · 0 3 · 9 18 · 3 20 · 4 16 · 3 13 · 9 10 · 1 6 · 3 4 · 1 2 · 7 1 · 7 2 · 3		100·0 3·3 18·3 19·9 16·5 13·8 9·6 6·8 4·5 2·9 1·6 2·8	100·0 4·3 12·9 21·2 17·5 14·2 12·9 6·1 5·7 1·6 1·2 2·4	100·0 2·7 17·6 16·0 15·3 15·1 10·2 6·2 3·1 5·6 4·2 4·0	100 · 0 4 · 8 20 · 9 21 · 7 16 · 1 13 · 3 9 · 4 6 · 0 3 · 6 1 · 9 1 · 0 1 · 3

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 7b. Occupied dwellings by persons per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 7b. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Persons per dwelling  Personnes par logement  Total occupied dwellings  Total, logements occupés	Total			Population	groups—G	roupes de p	opulation		
	Farm	Rural non farm	Comm	unities—L	mities—Localités				
	Total, logements	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

## QUÉBEC

		Numerical distribution—Répartition numérique											
Total	644,579 23,941 100,184 108,705 100,728 83,029 63,968 48,980 35,766 26,283 18,793 34,202	150,040 6,002 14,104 18,904 18,755 15,604 13,954 11,703 9,753 7,952 15,154	62,539 3,502 10,194 9,631 9,131 6,692 6,004 4,941 3,877 2,939 1,814 3,814	432,000 14,437 75,886 80,170 72,842 58,182 42,360 30,085 20,186 13,591 9,027 15,234	26,375 1,503 5,882 4,721 3,904 2,901 2,268 1,530 1,161 870 554 1,081	67,028 1,810 10,657 11,863 10,523 8,647 6,971 4,960 3,620 3,016 1,810 3,151	46,262 648 6,384 7,725 7,170 6,107 5,228 3,979 2,822 2,036 1,388 2,775	22,587 384 3,320 4,019 3,908 3,478 2,417 1,694 1,220 678 610 859	269,748 10,095 49,646 51,842 47,337 37,046 25,476 17,922 11,366 6,991 4,666 7,368				
			Percentage	distribution-	-Répartition	n en pourcei	ntage						
Total	100·0 3·7 15·5 17·0 15·6 12·9 9·9 7·6 5·5 4·1 2·9 5·3	100 0 4 0 9 0 4 12 0 6 12 0 5 12 1 1 10 0 4 9 0 3 7 0 8 6 0 5 5 0 3 10 0 1	100 · 0 5 · 6 16 · 3 15 · 4 14 · 6 10 · 7 9 · 6 7 · 9 6 · 2 4 · 7 2 · 9 6 · 1	100.0 3.3 17.6 18.5 16.9 13.5 9.8 7.0 4.7 3.1	100 · 0 5 · 7 22 · 3 17 · 9 14 · 8 11 · 0 8 · 6 5 · 8 4 · 4 3 · 3 2 · 1 4 · 1	100 · 0 2 · 7 15 · 9 17 · 7 15 · 7 12 · 9 10 · 4 7 · 4 5 · 4 4 · 5 2 · 7 4 · 7	100 · 0 1 · 4 13 · 8 16 · 7 15 · 5 13 · 2 11 · 3 8 · 6 6 · 1 4 · 4 3 · 0 6 · 0	100.0 1.7 14.7 17.8 17.8 17.3 10.7 7.5 5.4 3.0 2.7 3.8	100·0 3·7 18·5 19·3 17·6 13·7 9·4 6·6 4·2 2·6 1·7 2·7				

### ONTARIO

	Numerical distribution—Répartition numérique
Total  1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage
Total.  1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

# TABLE 7b. Occupied dwellings by persons per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 7b. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Total occupied				Population	groups-G	roupes de p	opulation		
		Rural			Comm	Communities—Localités			
Persons per dwelling Personnes par logement	Total, logements occupés	Farm areas — Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000-29,999	30,000+

## MANITOBA

			Numerica	distribution-	—Répartiti	on numériq	lue		
Total	163,799 9,012 27,544 32,628 32,089 23,004 15,417 9,424 5,676 3,549 2,009 3,447	57,027 3,251 6,786 9,809 10,208 8,725 6,786 4,391 2,680 1,939 1,141 1,311	34,293 2,949 6,344 7,203 6,824 4,595 2,606 1,646 1,029 480 240 377	72,479 2,812 14,414 15,616 15,057 9,684 6,025 3,387 1,967 1,130 628 1,759	6,013 487 1,516 1,317 1,136 728 397 234 78 72 30 18	6,967 300 1,581 1,393 1,421 982 592 314 258 49 28	2,854 163 505 505 688 414 294 163 71 20 - 31	7,682 246 1,460 1,727 1,628 999 776 277 238 108 31	48,963 1,616 9,352 10,674 10,184 6,561 3,966 2,399 1,322 881 539 1,469
**		]	Percentage	distribution-	Répartition	n en pource	ntage		
Total	100·0 5·5 16·8 19·9 19·6 14·0 9·4 5·8 3·5 2·2 1·2 2·1	100·0 5·7 11·9 17·2 17·9 15·3 11·9 7·7 4·7 3·4 2·0 2·3	100·0 8·6 18·5 21·0 19·9 13·4 7·6 4·8 3·0 1·4 0·7	100·0 3·9 19·9 21·4 20·8 13·4 8·3 4·7 2·7 2·7 2·4	100 · 0 8 · 1 25 · 2 21 · 9 18 · 9 12 · 1 6 · 6 3 · 9 1 · 3 1 · 2 0 · 5 0 · 3	100·0 4·3 22·7 20·0 20·4 14·1 8·5 4·5 3·7 0·7	100·0 5·7 17·7 17·7 24·1 14·5 10·3 5·7 2·5 0·7 1·1	100·0 3·2 19·0 22·5 21·2 13·0 10·1 3·6 3·1 1·4 0·4 2·5	100 · 0 3 · 3 19 · 1 21 · 8 20 · 8 13 · 4 8 · 1 4 · 9 2 · 7 1 · 8 1 · 1 3 · 0

## SASKATCHEWAN

			Numerical	distribution-	-Répartitie	on numériq	ue		
Total  1 person—personne  2 persons—personnes  3 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	207,197 18,733 33,415 38,552 36,469 28,782 19,362 12,288 7,734 4,684 3,262 3,916	122,738 11,660 16,447 20,374 20,744 18,165 13,010 8,346 5,523 3,437 2,332 2,700	12,759 1,569 2,514 2,399 2,156 1,506 982 651 383 242 166 191	71,700 5,504 14,454 15,779 13,569 9,111 5,370 3,291 1,828 1,005 764 1,025	27,614 2,844 6,129 5,744 5,109 3,203 1,823 1,298 635 387 249 193	9,608 634 1,864 2,268 1,777 1,124 846 442 221 183 125 124	6,256 432 1,107 1,432 1,064 851 444 369 250 150 81 76	4,887 176 1,085 1,085 1,085 986 621 450 215 156 10 39 64	23,335 1,418 4,269 5,250 4,633 3,312 1,807 967 566 275 270 568
** 1		1	Percentage d	istribution—	Répartition	n en pourcer	ntage		
Total	$ \begin{array}{c c} 3.7 \\ 2.3 \\ 1.6 \\ 1.9 \end{array} $	100·0 9·5 13·4 16·6 16·9 14·8 10·6 6·8 4·5 2·8 1·9 2·2	100 · 0 12 · 3 19 · 7 18 · 8 16 · 9 11 · 8 7 · 7 5 · 1 3 · 0 1 · 9 1 · 3 1 · 5	100 · 0 7 · 7 20 · 2 22 · 0 18 · 9 12 · 7 7 · 5 4 · 6 2 · 5 1 · 4 1 · 1 1 · 4	100 · 0 10 · 3 22 · 2 20 · 8 18 · 5 11 · 6 6 · 6 4 · 7 2 · 3 1 · 4 0 · 9 0 · 7	100·0 6·6 19·4 23·6 18·5 11·7 8·8 4·6 2·3 1·9 1·3	100 · 0 6 · 9 17 · 7 22 · 9 17 · 0 13 · 6 7 · 1 5 · 9 4 · 0 2 · 4 1 · 3 1 · 2	100·0 3·6 22·2 22·2 20·2 12·7 9·2 4·4 3·2 0·2 0·8 1·3	100·0 6·1 18·3 22·5 19·9 14·2 7·7 4·1 2·4 1·2 2·4

# TABLE 7b. Occupied dwellings by persons per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 7b. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, 1941—fin

	Total		Population groups—Groupes de population									
Persons per dwelling	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Urban		Comm	unities—Lo	calités				
Personnes par logement	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+			

#### ALBERTA

			Numerica	l distribution		ion numéri	que	
Total	193,465 18,907 32,586 36,759 36,456 26,176 17,127 10,487 6,144 3,628 2,397 2,798	95,645 10,712 12,625 15,877 17,121 13,486 9,756 6,600 3,826 2,295 1,530 1,817	20,800 3,058 3,786 4,014 3,910 2,454 1,414 978 582 250 208 146	77,020 5,137 16,175 16,868 15,425 10,236 5,957 2,909 1,736 1,083 659 835	14,891 1,489 3,068 3,143 2,978 1,846 1,042 655 417 104 89 60	10,872 \\ 892 \\ 2,434 \\ 2,348 \\ 1,968 \\ 1,555 \\ 848 \\ 381 \\ 228 \\ 76 \\ 66 \\ 66	6,422 507 1,387 1,425 1,246 867 488 238 103 71 71 71	44,835 2,249 9,286 9,952 9,233 5,968 3,579 1,635 988 832 423 690
			Percentage	distribution-	-Répartitio	n en pource	ntage	
Total	100·0 9·8 16·8 19·0 18·8 13·5 8·9 5·4 3·2 1·9 1·2 1·5	100·0 11·2 13·2 16·6 17·9 14·1 10·2 6·9 4·0 2·4 1·6 1·9	100 0 14 · 7 18 · 2 19 · 3 18 · 8 11 · 8 6 · 8 4 · 7 2 · 8 1 · 2 1 · 0 0 · 7	100·0 6·7 21·0 21·8 20·0 13·3 7·7 3·8 2·3 1·4 0·9	100·0 10·0 20·6 21·1 20·0 12·4 7·0 4·4 2·8 0·7 0·6 0·4	100-0 8-2 22-4 21-6 18-1 14-3 7-8 3-5 2-1 0-7 0-6	100·0 7·9 21·6 22·2 19·4 13·5 7·6 3·7 1·6 1·1 1·1 0·3	100.0 5.0 20.7 22.3 20.6 13.3 8.0 3.6 2.2 1.9 0.9

#### BRITISH COLUMBIA

		Numerical distribution—Répartition numérique								
Total	220,565 23,343 56,503 48,789 38,894 23,660 13,640 6,744 3,336 2,044 1,221 2,391	25,512 3,087 5,714 4,414 3,980 2,959 2,245 1,301 740 408 281 383	78,449 10,748 20,632 16,239 13,336 8,080 4,472 2,275 1,020 706 314 627	116,604 9,508 30,157 28,136 21,578 12,621 6,923 3,168 1,576 930 626 1,381	3,727 581 925 772 648 421 179 112 48 19	10,109 890 2,567 2,436 2,062 1,021 526 273 162 71 61 40	14,641 1,303 3,557 3,528 2,826 1,596 1,098 322 220 73 59 59	5,556 411 1,412 1,400 1,061 628 411 78 50 61 11	82,571 6,323 21,696 20,000 14,981 8,955 4,709 2,383 1,096 706 484 1,23	
		P	ercentage di	stribution-	Répartition	en pourcen	tage		0	
Total.  1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " 4 " " 5 " " " 6 " " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	100.0 10.6 25.6 22.1 17.6 10.7 6.2 3.1 1.5 0.9 0.6 1.1	100·0 12·1 22·4 17·3 15·6 11·6 8·8 5·1 2·9 1·6 1·1 1·5	100·0 13·7 26·3 20·7 17·0 10·3 5·7 2·9 1·3 0·9 0·4 0·8	109·0 8·2 25·9 24·1 18·5 10·8 5·9 2·7 1·4 0·8 0·5 1·2	100 · 0 15 · 6 24 · 8 20 · 7 17 · 4 11 · 3 4 · 8 3 · 0 1 · 3 0 · 5 0 · 3 0 · 3	100·0 8·8 25·4 24·1 20·4 10·1 5·2 2·7 1·6 0·7 0·6 0·4	100·0 8·9 24·3 24·1 19·3 10·9 7·5 2·2 1·5 0·5 0·4 0·4	100·0 7·4 25·4 25·2 19·1 11·3 7·4 1·4 0·9 1·1 0·2 0·6	100·0 7·7 26·3 24·2 18·1 10·8 5·7 2·9 1·3 0·9 0·6 1·5	

TABLE 7c. Occupied dwellings by persons per dwelling, cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 7c. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, cités de 30,000 et plus, 1941

City	Total occupied dwellings	upied Persons per dwelling—Personnes par logement								
Cité	Total, logements occupés	1	2	3	4	5	6	7	8-9	10+
	occupes (									
Total			Nu	merical dis	tribution-	-Répartitio	n numériqu	ie		
A 0 cm			,		,	1	,	,		_
alifax	13,514	270	2,041	2,581	2,230	1,905	1,487	712	1,176 652	7
aint John	11,862	569	2,479	2,573	1,910 4,142	1,578 3,469	1,115 2,878	2,259	2,824	2,5
uébec	26,894	619	3,738	4,437 1,626	1,390	1,118	612	385	483	2, 0
herbrooke,	7,556	181	1,414	1,195	1,231	1,018	723	870	604	
rois-Rivières	7,374	8,751	38,585	38,385	34,208	27,247	18,496	12,530	12,927	7,
Iontréal	6,917	152	955	1,397	1,666	1,190	692	422	352	,
utremont	16,026	192	3,189	3,863	3,542	2,196	1,490	737	561	
erdun	6,095	116	774	939	1,158	811	585	719	603	
Iull	32,535	1,366	5,563	6,150	5,857	4,750	3,123	2,082	2,082	1,
ttawa	6,542	340	1,321	1,558	1,158	759	602	399	235	-,
oronto	148,140	6,370	26,665	29,924	29,480	20,888	13,925	8,444	7,851	4,
Iamilton	39,889	1,675	7,978	8,536	8,297	5,744	3,510	1,835	1,476	
t. Catharines	7,443	223	1,503	1,950	1,712	856	536	290	208	
Brantford	8,182	483	1,939	1,939	1,466	990	589	425	212	
Kitchener	8,465	347	1,566	1,871	1,786	1,168	753	440	271	
ondon	20,222	1,193	4,975	4,793	4,004	2,487	1,395	708	526	
Vindsor	25,230	1,009	5,096	5,425	5,248	3,507	1,943	1,337	1,161	
udbury	7,132	221	1,605	1,633	1,319	892	563	342	321	
Fort William	6,357	140	877	1,291	1,247	1,119	667	394	406	
innipeg	48,963	1,616	9,352	10,674	10,184	6,561	3,966	2,399	2,203	2,
Regina		766	2,168	2,920	2,635	1,883	1,000	584	520	
askatoon	10,352	652	2,101	2,330	1,998	1,429	807	383	321	
Idmonton	23,082	1,270	4,870	5,146	4,709	3,162	1,708	808	993	
Calgary	1	979	4,416	4,806	4,524	2,806	1,871	827	827	
ancouver	71,116	5,120	18,420	17,423	13,228	7,752	4,125	2,062	1,493	1,
ictoria	11,455	1,203	3,276	2,577	1,753	1,203	584	321	309	
			Perc	entage distr	ibution—İ	Répartition	en pourcen	tage.		
Halifax	100.0	2.0	15.1	19.1	16.5	14.1	11.0	7.8	8.7	
aint John		4.8	20.9	21.7	16.1	13.3	9-4	6.0	5.5	
Québec		2.3	13.9	16.5	15.4	12.9	10.7	8.4	10.5	
Sherbrooke	1	2.4	18.7	21.5	18-4	14.8	8.1	5.1	6.4	
Trois-Rivières	1	1.1	13.4	16.2	16.7	13.8	9.8	11.8	8.2	
Iontréal	1 4	4.4	19.4	19.3	17.2	13.7	9.3	6.3	6.5	
Outremont		2.2	13.8	20.2	24.1	17.2	10.0	6.1	5.1	
Verdun		1.2	19.9	24.1	22.1	13.7	9.3	4.6	3.5	
Hull		1.9	12.7	15.4	19.0	13.3	9.6	11.8	9.9	
Ottawa		4.2	17.1	18.9	18.0	14.6	9.6	6.4	$6 \cdot 4$	
Kingston		5.2	20.2	23-8	17.7	11.6	9.2	6.1	3.6	
Coronto		4.3	18.0	20.2	19.9	14.1	9.4	5.7	5.3	
Hamilton	1	4.2	20.0	21.4	20.8	14.4	8.8	4.6	3.7	
st. Catharines		3.0	20.2	26.2	$23 \cdot 0$	11.5	7.2	3.9	2.8	
Brantford	. 100.0	5.9	23.7	23.7	17.9	12.1	7.2	5.2	2.6	
Kitchener		4.1	18.5	22.1	. 21.1	13.8	8.9	5.2	3.2	
ondon		5.9	24.6	23.7	19.8	12.3	6.9	3.5	2.6	
Vindsor		4.0	20.2	21.5	20.8	13.9	7.7	5.3	4.6	
Sudbury	1	3.1	22.5	22.9	18.5	12.5	7.9	4.8	4.5	
Fort William		2.2	13.8	20.3	19.6	17-6	10.5	6.2	6.4	
Vinnipeg		3.3	19.1	21.8	20.8	13 · 4	8.1	4.9	4.5	
Regina	100.0	5.9	16-7	22-5	20.3	14.5	7.7.	4.5	4.0	1000
	1	6.3	20.3	22.5	19.3	13.8	7.8	3.7	3.1	
Saskatoon										1
Saskatoon		5.5	21.1	22.3	20.4	13.7	7.4	3.5	4.3	
	. 100.0	5·5 4·5 7·2	21·1 20·3 25·9	$ \begin{array}{c c} 22 \cdot 3 \\ 22 \cdot 1 \\ 24 \cdot 5 \end{array} $	20·4 20·8 18·6	13·7 12·9 10·9	7·4 8·6 5·8	3·8 2·9	4·3 3·8 2·1	

TABLE 7c. Occupied dwellings by persons per dwelling, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 7c. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

City	occupied dwellings			Person	per dwelli	ng-Person	nes par log	ement		
Cité	Total, logements occupés	1	2	3	4	5	6	7	8-9	10+
Owners										
Propriétaires			Nu	imerical di	stribution-	-Répartition	n numériqu	ie		
Halifax	4,927	123	eer 1	070.1	1 074 1	00" !	F00 1	204 1	awo I	
Saint John	2,681	174	665 642	872 633	1,054 367	685 346	562 182	291	458	. 2
Québec	5,306	175	525	891	600	722	631	123	123	
Sherbrooke	1,767	62	300	247	371	290	186	83	600 145	
Prois-Rivières	1,626	21	187	282	177	198	146	261	115	
Iontréal	22,942	642	3,831	4,428	3,946	3,717	2,409	1,698	1,514	
utremont	1,687	.10	201	221	348	389	211	159	116	
erdun	1,554	11	354	347	367	263	95	53	42	
[ull	2,223	31	256	307	384	326	265	236	276	
ttawa	9,578	306	1,638	1,896	2,041	1,446	1,006	575	450	
ingston	2,543	236	603	653	387	298	178	109	48	
oronto	62,732	1,631	10,790	13,926	14,241	9,598	5, 583	3,325	2,509	1,
amilton	17,570	720	3,655	4,024	3,813	2,636	1,370	650	474	- 1
t. Catharines	3,813	114	667	1,110	968	393	271	149	84	
rantford	3,885	330	979	933	622	462	241	229	50	
Sitchener	4,349	122	726	957	1,009	574	435	304	152	
ondon	9,235	526	2,420	2,354	1,949	1,016	536	231	166	
indsor	9,379	300	1,829	2,063	1,979	1,501	750	488	338	
idbury	2,793	70	394	642	606	425	221	151	142	
ort William	4,001	60	504	780	801	716	436	292	252	
innipeg	21,504	344	3,570	4,795	5,053	3,226	1,957	1,161	925	
egina	5,028	121	794	1,212	1,011	845	442	221	211	
askatoon	4,254	98	868	996	868	731	332	174	89	
dmonton	10,685	321	2,265	2,308	2,511	1,496	844	385	427	
algary	9,705	349	2,028	2,359	2,145	1,359	776	291	233	
ancouver	35,603	1,602	9,221	9,221	7,370	4,059	2,136		. 534	
ictoria	5,250	362	1,639	1,344	761	583	262	110	100	
			Percer	ntage distri	bution—Ré	partition er	n pourcenta	ge		
[alifax	100.0	2.5	13.5	17.7	21.5	13.9	11.4	5.9	0.0.1	
aint John	100.0	6.5	23.9	23.6	13.7	12.9	6.8		9.2	
uébec	100.0	3.3	9.9	16.7	11.3	13.6	11.9	4.6	4.6	
herbrooke	100.0	3.5	17.0	14.0	21.0	16.4	10.5	9.1	11.3	. 1
rois-Rivières	100.0	1.3	11.5	17.4	10.9	12.2	9.0	4.7	8.2	
ontréal	100 0	2.8	16.7	19.3	17.2	16.2	10.5	16·0 7·4	7.0	1
utremont	100.0	0.6	11.9	13.1	20.6	23.2	12.5		6.6	
erdun	100.0	0.7	22.8	22.3	23.6	16.9	6.1	9.4	6.9	
ull	100.0	1.4	11.5	13.8	17.3	14.7	11.9	10.6	2·8 12·4	
ttawa	100.0	3.2	17.1	19.8	21-4	15.1	10.5	6.0	4.6	
ingston	100.0	9.3	23.7	25.6	15.2	11.7	7.0	4.3	2.0	
oronto	100.0	2.6	17.2	22.2	22.7	15.3	8.9	5.3	4.0	
amilton	100-0	4.1	20.8	22.8	21.7	15.0	7.8	3.7	2.7	
. Catharines	100.0	3.0	17.5	29.2	25.4	10.3	7.1	3.9	2.2	
· Camannes	100.0	8.5	25.2	24.0	16.0	11.9	6.2	5.9	1.3	
		2.8	16.7	22.0	23 - 1	13.2	10.0	7.0	3.5	
antford	100.0	1	26-2	25.5	21.1	11.0	5.8	2.5	1.8	
antfordtchener	100·0 100·0	5.7		22.0	21.1	16.0	8.0	5.2	3.6	
antfordtchener		5·7 3·2	19.5	22.0		15-2	7.9	5.4	5.0	2000
antford	100-0		19·5 14·1	23 · 2	21.7			7 1		
antford itchener ondon indsor dbury	100·0 100·0	3.2			20.0		10.9	7.3	6.3	
rantforditchener	100·0 100·0 100·0	3·2 2·5	14.1	23 · 2		17-9	10·9 9·1	7·3 5·4	6·3 4·3	
rantford	100·0 100·0 100·0 100·0	$   \begin{vmatrix}     3 \cdot 2 \\     2 \cdot 5 \\     1 \cdot 5   \end{vmatrix} $	14·1 12·6 16·6	23·2 19·4 22·3	20·0 23·5	17·9 15·0	9-1	5-4	4.3	1 1
rantforditchenerondonindsorindsoridburyintiliaminnipeg	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	$     \begin{array}{c c}       3 \cdot 2 \\       2 \cdot 5 \\       \hline       1 \cdot 5 \\       1 \cdot 6     \end{array} $	14·1 12·6	23·2 19·4 22·3 24·1	20·0 23·5 20·1	17·9 15·0 16·8	9·1 8·8	5·4 4·4	4·3 4·2	1
rantford. itchener ondon indsor. idbury. ort William innipeg egina skatoon.	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	$     \begin{array}{c c}       3 \cdot 2 \\       2 \cdot 5 \\       1 \cdot 5 \\       1 \cdot 6 \\       2 \cdot 4     \end{array} $	14·1 12·6 16·6 15·8	23·2 19·4 22·3 24·1 23·4	20·0 23·5 20·1 20·4	17·9 15·0 16·8 17·2	9·1 8·8 7·8	5·4 4·4 4·1	4·3 4·2 2·1	
rantford. itchener ondon indsor idbury. ort William innipeg egina. skatoon.	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	3·2 2·5 1·5 1·6 2·4 2·3	14·1 12·6 16·6 15·8 20·4 21·2	23·2 19·4 22·3 24·1 23·4 21·6	20·0 23·5 20·1 20·4 23·4	17·9 15·0 16·8 17·2 14·0	$   \begin{array}{c c}     9 \cdot 1 \\     8 \cdot 8 \\     7 \cdot 8 \\     7 \cdot 9   \end{array} $	5·4 4·4 4·1 3·6	$ \begin{array}{c c} 4 \cdot 3 \\ 4 \cdot 2 \\ 2 \cdot 1 \\ 4 \cdot 0 \end{array} $	
rantford. itchener ondon indsor dbury ort William innipeg. egina skatoon. lmonton ilgary	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	3·2 2·5 1·5 1·6 2·4 2·3 3·0	14·1 12·6 16·6 15·8 20·4 21·2 20·9	23·2 19·4 22·3 24·1 23·4 21·6 24·4	20·0 23·5 20·1 20·4 23·4 22·1	17·9 15·0 16·8 17·2 14·0 14·0	9·1 8·8 7·8 7·9 8·0	5·4 4·4 4·1 3·6 3·0	$ \begin{array}{c c} 4 \cdot 3 \\ 4 \cdot 2 \\ 2 \cdot 1 \\ 4 \cdot 0 \\ 2 \cdot 4 \end{array} $	
rantford itchener ondon indsor iddbury oort William innipeg egina skatoon Imonton algary ancouver etoria	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	3·2 2·5 1·5 1·6 2·4 2·3 3·0 3·6	14·1 12·6 16·6 15·8 20·4 21·2	23·2 19·4 22·3 24·1 23·4 21·6	20·0 23·5 20·1 20·4 23·4	17·9 15·0 16·8 17·2 14·0	$   \begin{array}{c c}     9 \cdot 1 \\     8 \cdot 8 \\     7 \cdot 8 \\     7 \cdot 9   \end{array} $	5·4 4·4 4·1 3·6	$ \begin{array}{c c} 4 \cdot 3 \\ 4 \cdot 2 \\ 2 \cdot 1 \\ 4 \cdot 0 \end{array} $	

TABLE 7c. Occupied dwellings by persons per dwelling, cities of 30,000 and over, 1941—Con.
TABLEAU 7c. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, cités de 30,000 et plus,
1941—fin

	1									
City	Total occupied dwellings			Persons	s per dwelli	ng-Person	nes par loge	ement		
Cité	Total, logements occupés	1	2	3	4	5	6	7	8-9	10+
Tenants			Nu	merical dis	stribution-	-Répartitior	numéria <b>u</b>	е		
Locataires			240	inorion di	7022040201					
Halifax	8,587	137	1,383	1,710	1,168	1,219	927	764	721	558
Saint John	9,181	395	1,836	1,937	1,552	1,230	927 2,267	588 1,770	532	184
Québec	21,588	432 122	3,217 1,111	3,561 1,360	3,519 1,019	2,742	428	301	342	272
Sherbrooke Trois-Rivières	5,789 5,748	63	799	914	1,046	822	581	609	494	420
Montréal	175,944	8,093	35,013	33,957	30,438	23,401	16,011	10,733	11,260	7,038
Outremont	5,230	146	748	1,172	1,318	800	481	267 695	235 507	63 217
Verdun	14,472	188	2,837 519	3,545 631	3,169 763	1,925 488	1,389	488	333	248
Hull	3,872 22,957	1,079	3,926	4,270	3,788	3,306	2,112	1,492	1,630	1,354
Ottawa	3,999	96	712	891	780	460	432	292	188	148
Toronto	85,408	4,697	15,800	16,057	15, 203	11,274	8,370	5,124	5,381	3,502 .603
Hamilton	22,319	982	4,308	4,486 820	4,486 722	3,102 468	2,120	1,205	1,027 127	116
St. Catharines	3,630 4,297	116 150	858 963	1,005	834	533	352	189	172	99
Brantford	4,116	230	844	. 921	766	589	317	132	119	198
London	10,987	659	2,538	2,417	2,066	1,472	846	483	385	121
Windsor	15,851	697	3,265	3,409	3,281	1,997 473	1,189 338	840 191	808 178	365 95
Sudbury	4,339	152 90	$1,203 \\ 382$	. 989 520	720 444	396	229	90	153	52
Fort William	2,356 27,459	1,263	5,766	5,876	5, 135	3,323	2,032	1,208	1,318	1,538
Regina	7,955	644	1,376	1,711	1,631	1,042	549	366	310	326
Saskatoon	6,098	561	1,250	1,335	1,128	683	470	. 207	238	226 285
Edmonton	12,397	967	2,603	2,840	2,169 2,386	1,674 1,422	855 1,096	434 542	570 602	554
Calgary	12,048 35,513	639 3,551	2,373 9,163	2,434 8,132	5,860	3,658	1,953	1,101	1,030	1,065
Vancouver Victoria	6,205	844	1,626	1,235	999	620	316	217	205	143
			Perc	entage dist	tribution—	Répartition	en pourcen	tage		
	400.0	1 10	1 10 1	19.9	13.6	14.2	10.8	8.9	8-4	6-8
Halifax	100.0	1.6	16·1 20·0	21.1	16.9	13.4	10.1	6.4	5.8	2.0
Saint JohnQuébec	1000	2.0	14.9	16.5	16.3	12.7	10.5	8.2	$10 \cdot 2$	8.7
Sherbrooke		2.1	19.2	23.5	17.6	14.4	7.4	5.2	5.9	4.7
Trois-Rivières		1.1	13.9	15·9 19·3	18·3 17·3	14·3 13·3	10·1 9·1	$   \begin{array}{c c}     10.6 \\     6.1   \end{array} $	8·5 6·4	4.0
Montréal		4·6 2·8	19·9 14·3	22.4	25.1	15.3	9.2	5.1	4.6	1.5
Outremont Verdun		1.3	19.6	24.3	21.9	13.3	9.6	4.8	3.6	1.0
Hull	1	2.1	13.4	16.3	19.7	12.6	8.3	12.6	8.6	6.
Ottawa		4.7	17.1	18.6	16.5	14.4	9·2 10·8	6·5 7·3	7·1 4·7	3.
Kingston		2·4 5·5	17·8 18·5	22·4 18·8	19·5 17·8	11·5 13·2	9.8	6.0	6.3	4.
Toronto	1	4.4	19.3	20.3	20.1	13.9	9.5	5.4	4.5	2.
St. Catharines		3.2	23.6	22.7	19.9	12.9	7.3	3.8	3.5	3.
Brantford:	1	3.5	22.4	23 - 4	19.4	12.4	8.2	4.4	4.0	2.
Kitchener		5.6	20.5	22.4	18.6	14.3	7·7 7·7	3·2 4·4	$2 \cdot 9 \\ 3 \cdot 5$	1.
London		6·0 4·4	23 · 1 20 · 6	22·0 21·5	18·8 20·7	12.6	7.5	5.3	5.1	2.
Windsor Sudbury		3.5	27.6	22.8	16.6	10.9	7-8	4.4	4.2	2.
Fort William		3.8	16.2	22.2	18.9	16.8	9.7	3.8	6.5	2.
Winnipeg	. 100.0	4.6	21.0	21.4	18.7	12.1	7.4	4-4	4.8	5.
Regina		8.1	17.3	21.4	20·5 18·5	13.1	6.9	4·6 3·4	4·0 3·9	3.
Saskatoon		9.2	$\begin{array}{c} 20.5 \\ 21.0 \end{array}$	21·9 22·9	17.5	13.5	6.9	3.5	4.6	2.
Edmonton	1	5.3	19.7	20.3	19.8	11.8	9.1	4.5	. 4.9	4.
Vancouver		10.0	25.8	22.9	16.5	10.3	5.5	3.1	2.9	3.
Victoria		13.6	26.1	19.9	. 16 - 1	10.0	5.1	3.5	3.3	2.

# TABLE 8. Average number of years in present dwelling, 1941 TABLEAU 8. Logements d'après le nombre moyen d'années de résidence des occupants actuels, 1941

			Popula	tion groups	-Groupes	de population	on				
		Farm	Rural non farm areas	Urban	Communities—Localités						
Province	Total	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total — Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14.999	15,000- 29,999	30,000+		
				(Y	ears—Année	es)					
Canada	10.5	15.9	10.1	8.3	10.3	10.1	9.0	9.2	7.3		
Prince Edward Island(1)	18.2	22.3	14.4	10.5	14-4	-	9.5	-	-		
Nova Scotia	15.1	22.2	14-4	11.6	13.0	14.0	12 · 1	11.7	8.5		
New Brunswick(1)	13.9	19.6	12.3	10-1	-	13.3	9.7	9.6	7-8		
Québec	9.1	16.2	11.6	6.5	12.5	8.7	7-4	7.3	5-3		
Ontario	11.0	17.9	9.9	9.5	12.2	11.0	9.7	9.7	8-9		
Manitoba	10.5	14.0	9.0	8.7	10.9	8.8	9.9	8.8	8		
Saskatchewan	11.5	14.1	8.8	7-8	8-6	8-3	6.3	8.9	6-		
Alberta	10.0	12.5	7.3	7.9	7.8	8.6	8.0	-	7-		
British Columbia	7.8	11.3	7-4	7.5	9.1	8.7	8.2	7-7	7-		

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 8a. Cit	ties of 30,00	0 population and over—T	ABLEAU	8a. Cités de 30,000 et plus	
City—Cité	Average number of years Nombre moyen d'années	City—Cité	Average number of years Nombre moyen d'années	City—Cité	Average number of years — Nombre moyen d'années
		TOTAL			
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull	4.5	Ottawa. Kingston Toronto. Hamilton St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor.  OWNERS—PROPRIÉT		Sudbury, Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver.	4·4· 10·0 8·4 6·8 6·9 7·1 8·6 6·9 8·2
Halifax. Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun. Hull	13.9 18.2 16.3 13.4 15.2 13.4 11.8 11.5	Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor	16.8 14.1 15.9 14.3 12.7 16.6 13.5 15.7	Sudbury. Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver.	7.8 12.7 14.1 11.9 11.7 11.0 13.4 10.0
		TENANTS-LOCATA	IRES		
Halifax. Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun. Hull	4.8 4.6 3.9 4.2 3.8 4.3 3.8	Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor	4.6 4.7 4.5 4.8 4.4 4.7 4.3 4.1	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	2·3 4·2 3·7 3·5 3·5 4·0 3·7 4·5

# TABLE 8b. Occupied dwellings by years in present dwelling, 1941 TABLEAU 8b. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, 1941

	Total			Population	groups—Gr	oupes de po	pulation		
Number of years	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Hrban		Commu	nities—Lo	calités	
Nombre d'années	Total, logements occupés	areas  Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### CANADA

			CANAI	)A					
			Numerical	distribution-	-Répartitio	on numériq	ue		•
Total.  Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an		703,782 10,432 43,870 38,918 38,100 30,836 28,103 108,610 86,664 69,429 123,381 125,439	455,069 22,902 72,012 41,183 35,350 28,503 23,115 72,975 47,241 36,264 41,782 33,742	1,416,893 92,075 262,483 159,908 123,790 90,255 71,760 203,794 135,568 107,794 114,832 54,634	101,162   4,440   15,395   9,879   7,600   6,230   4,533   14,293   12,202   9,032   11,262   6,296	297,696 11,005 34,567 19,190 16,276 12,109 9,498 29,753 21,278 18,131 21,747 14,142	176,612 12,112 31,331 18,303 13,675 10,927 8,396 25,559 17,271 14,345 15,506 9,187	126,458 8,132 21,072 12,955 10,087 7,786 6,273 17,728 12,925 10,626 13,114 5,760	804,965 56,386 160,118 99,581 76,152 53,203 43,060 116,461 71,892 55,660 53,203 19,249
		F	ercentage di	stribution—l	Répartition	en pourcen	tage		
Total  Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an	14.6	100·0 1·5 6·2 5·5 5·4 4·4 4·0 15·4 12·3 9·9 17·5 17·9	100·0 5·0 15·8 9·0 7·8 6·3 5·1 16·0 10·4 8·0 9·2 7·4	100 0 6 · 5 13 · 4 11 · 3 8 · 7 6 · 4 5 · 1 14 · 4 9 · 6 7 · 6 8 · 1 3 · 9	100 0 4 · 4 15 · 2 9 · 8 7 · 5 6 · 2 4 · 5 14 · 1 12 · 1 8 · 9 11 · 1 6 · 2	100·0 5·3 16·7 9·2 7·8 5·8 4·6 14·4 10·2 8·7 10·5 6·8	100.0 6.9 17.6 10.4 7.7 6.2 4.8 14.5 9.8 8.1 8.8	100·0 6·4 16·6 10·2 8·0 6·2 5·0 14·0 10·2 8·4 4·6	100.0 7.0 19.9 12.4 9.5 6.6 5.3 14.5 8.9 6.9 6.6

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

		1	Numerical di	stribution—F	Répartition	numériqu	e	
Total.  I year—Moins d'un an  1 year—an	20,082 350 1,327 780 864 644 654 2,384 2,131 1,793 3,421 5,734	13,677 41 410 342 397 342 369 1,299 1,340 1,231 2,776 5,130	1,470 29 123 72 81 54 93 276 165 157 191	4,935 280 794 366 386 248 192 809 626 405 454 375	797 10 80 71 80 20 20 101 80 91 111 133		3,908 258 685 274 289 211 160 660 531 289 324	
		1	Percentage di	stribution—I	Répartition	numériqu	1e	
Total	100.0 1.7 6.6 3.9 4.3 3.2 3.3 11.9 10.6 8.9 17.0 28.6	100 · 0 0 · 3 3 · 0 2 · 5 2 · 9 2 · 5 2 · 7 9 · 5 9 · 8 9 · 0 20 · 3 37 · 5	100 · 6 2 · 0 8 · 4 4 · 9 5 · 5 3 · 7 6 · 3 18 · 7 11 · 2 10 · 7 13 · 0 15 · 6	100 · 0 5 · 7 16 · 1 7 · 4 7 · 8 5 · 0 3 · 9 16 · 4 12 · 7 8 · 2 9 · 2 7 · 6	100·0 1·3 10·1 8·9 10·1 2·5 2·5 12·7 10·1 11·4 13·9 16·5	3100000000	100·0 6·6 17·5 7·0 7·4 5·4 4·1 16·9 13·6 7·4 8·3 5·8	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 8b. Occupied dwellings by years in present dwelling, 1941—Con. TABLEAU 8b. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, 1941—suite

	Total			Population	groups—Gro	oupes de po	pulation			
Number of years	occupied dwellings	Farm	Rural	Urban	,	Commu	nunities—Localités			
Nombre d'années	Total, logements occupés	Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

## NOVA SCOTIA

	Numerical distribution—Répartition numérique
Total	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage
Total	

### NEW BRUNSWICK(1)

	Numerical distribution—Répartition numérique
Total Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 5 - " " " 6-10 " " " 11-15 " " " 11-15 " " " 21-30 " " " 31+ " "	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage
Total.  Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 8b. Occupied dwellings by years in present dwelling, 1941—Con.
TABLEAU 8b. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, 1941—suite

Number of years Nombre d'années	Total	Population groups—Groupes de population								
	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Communities-				-Localités		
	Total, logements occupés	areas  Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- <b>4,</b> 999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000-	

## QUÉBEC

			_						
			Numerical o	distribution-	-Répartitio	on numériq	ue		
Total.  Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an 2 years—ans 3 " " " " " " " " " " " " " " " " "	644,579 41,739 107,635 72,553 58,182 41,421 34,646 95,972 51,291 38,295 50,472 52,373	150,040 2,101 9,903 8,852 8,702 6,902 7,502 22,806 14,404 13,053 24,156 31,659	62,539 2,689 8,818 5,316 4,628 3,502 3,064 9,695 6,316 4,878 6,504 7,129	432,000 36,949 88,914 58,385 44,852 31,017 24,080 63,471 30,571 20,364 19,812 13,585	26,375 1,398 3,666 2,479 1,609 1,424 1,002 3,799 2,532 2,347 3,191 2,928	67,028 4,759 12,468 7,239 5,697 4,290 3,217 9,518 5,831 4,826 5,228 3,955	46,262 4,117 9,252 5,783 4,071 3,238 2,406 6,384 3,516 2,776 2,822 1,897	22,587 1,988 4,178 2,801 1,852 1,423 1,265 3,682 2,191 1,310 1,197 700	269,748 24,687 59,350 40,083 31,623 20,642 16,190 40,088 16,501 9,105 7,374 4,105
		P	ercentage di	stribution—F	Répartition	en pourcen	tage		
Total	100.0 6.5 16.7 11.3 9.0 6.4 5.4 14.9 8.0 5.9 7.8 8.1	100·0 1·4 6·6 5·9 5·8 4·6 5·0 15·2 9·6 8·7 16·1 21·1	100 · 0 4 · 3 14 · 1 8 · 5 7 · 4 5 · 6 4 · 9 15 · 5 10 · 1 7 · 8 10 · 4 11 · 4	100 · 0 8 · 6 20 · 5 13 · 5 10 · 4 7 · 2 5 · 6 14 · 7 7 · 1 4 · 7 4 · 6 3 · 1	100·0 5·3 13·9 9·4 6·1 5·4 3·8 14·4 9·6 8·9 12·1 11·1	100·0 7·1 18·6 10·8 8·5 6·4 4·8 14·2 8·7 7·2 7·8 5·9	100 · 0 8 · 9 20 · 0 12 · 5 8 · 8 7 · 0 5 · 2 13 · 8 7 · 6 6 · 0 6 · 1 4 · 1	100·0 8·8 18·5 12·4 8·2 6·3 5·6 16·3 9·7 5·8 5·3	100 · 0 9 · 2 22 · 0 14 · 9 11 · 7 7 · 6 6 · 0 14 · 9 6 · 1 3 · 4 2 · 7 1 · 5

#### ONTARIO

			Numerical	distribution-	-Répartiti	on numériq	ue			
Total  Inder 1 year—Moins d'un an  1 year—an		180,064 3,781 10,624 8,823 9,003 6,122 5,582 22,688 17,286 18,367 32,952 44,836	174,333 9,937 28,939 15,690 13,598 10,634 8,717 25,976 17,956 14,470 16,213 12,203	556,538 30,335 95,739 55,730 43,756 32,484 27,189 78,370 55,176 52,529 58,332 26,898	19,978 699 2,577 1,518 1,418 1,259 839 2,477 2,337 2,198 2,738 1,918	81,297 3,740 12,763 6,992 6,097 4,065 3,496 11,382 8,861 7,723 9,918 6,260	74,000 4,736 13,098 6,956 5,476 4,440 3,330 10,212 7,252 6,734 7,252 4,514	71,126 4,481 12,235 6,686 5,761 4,054 3,201 9,246 6,970 6,472 8,464 3,556	310,137 16,666 33,578 25,004 18,666 16,323 45,053 29,756 29,402 29,960 10,650	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an 2 years—ans 3 " " " " " " " " " " " " " " " " "	100·0 4·8 15·0 8·8 7·3 5·4 4·5 13·9 9·9 9·4 11·8 9·2	100·0 2·1 5·9 4·9 5·0 3·4 3·1 12·6 9·6 10·2 18·3 24·9	100·0 5·7 16·6 9·0 7·8 6·1 5·0 14·9 10·3 8·3 9·3 7·0	100·0 5·4 17·3 10·0 7·9 5·8 4·9 14·1 9·9 9·4 10·5 4·8	100·0 3·5 12·9 7·6 7·1 6·3 4·2 12·4 11·7 11·0 13·7 9·6	100 · 0 4 · 6 15 · 7 8 · 6 7 · 5 5 · 0 4 · 3 14 · 0 10 · 9 9 · 5 12 · 2 7 · 7	100 · 0 6 · 4 17 · 7 9 · 4 7 · 4 6 · 0 4 · 5 13 · 8 9 · 8 9 · 1 9 · 8 6 · 1	100·0 6·3 17·2 9·4 8·1 5·7 4·5 13·0 9·8 9·1 11·9 5·0	100 · 0 5 · 4 17 · 7 10 · 8 8 · 1 6 · 0 5 · 3 14 · 5 9 · 6 9 · 5 9 · 7 3 · 4	

# TABLE 8b. Occupied dwellings by years in present dwelling, 1941—Con. TABLEAU 8b. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, 1941—suite

Total occupie Number of years dwelling	Total	Population groups—Groupes de population								
	occupied	Farm	Farm Rural non farm			Communities—Localités				
Number of years Nombre d'années	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- <b>4,999</b>	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

## MANITOBA

			Numerical di	stribution-	Répartitio	n numériqu	e			
Total. Under 1 year—Moins d'un an  1 year—an  2 years—ans  3 " "  5 " "  6-10 " "  11-15 " "  16-20 " "  21-30 " "  31+ " "	163,799 6,610 22,598 14,538 12,363 9,487 7,352 26,233 19,851 15,527 19,750 9,490	57,027 456 4,106 3,650 3,764 3,136 2,395 10,036 7,642 5,817 9,695 6,330	34,293 1,749 5,419 3,086 2,572 2,229 1,886 6,139 4,012 2,846 3,292 1,063	72,479 4,405 13,073 7,802 6,027 4,122 3,071 10,058 8,197 6,864 6,763 2,097	6,013 174 758 583 469 427 216 908 794 571 728 385	6,967 265 1,324 613 655 543 327 1,122 669 536 648 265	2,854 114 504 231 243 106 126 439 377 263 345 106	7,682 376 1,330 891 645 353 346 1,175 922 745 684 215	48,96 3,470 9,15 5,48 4,01 2,69 2,05 6,41 5,43 4,74 4,35 1,12	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an 2 years—ans 3 "" 4 "" 5 "" 6-10 "" 11-15 "" 16-20 "" 21-30 "" 31+ ""	100·0 4·0 13·8 8·9 7·5 5·8 4·5 16·0 12·1 9·5 12·1 5·8	100 · 0 0 · 8 7 · 2 6 · 4 6 · 6 5 · 5 4 · 2 17 · 6 13 · 4 10 · 2 17 · 0 11 · 1	100·0 5·1 15·8 9·0 7·5 6·5 5·5 17·9 11·7 8·3 9·6 3·1	100.0 6.1 18.0 10.8 8.3 5.7 4.2 13.9 11.3 9.5 9.3 2.9	100 · 0 2 · 9 12 · 6 9 · 7 7 · 8 7 · 1 3 · 6 15 · 1 13 · 2 9 · 5 12 · 1 6 · 4	100 · 0 3 · 8 19 · 0 8 · 8 9 · 4 7 · 8 4 · 7 16 · 1 9 · 6 7 · 7 9 · 3 3 · 8	100·0 4·0 17·7 8·1 8·5 3·7 4·4 15·4 13·2 9·2 12·1 3·7	100·0 4·9 17·3 11·6 8·4 4·6 4·5 15·3 12·0 9·7 8·9 2·8	100. 7. 18. 11. 8. 5. 4. 13. 11. 9. 8.	

#### SASKATCHEWAN

			Numerical d	istribution-	-Répartitio	n numériq	ue			
Total. Under 1 year—Moins d'un an. 1 year—an	207,197 5,216 24,365 17,006 13,502 11,256 9,059 33,660 30,302 19,913 31,210 11,708	122,738 1,227 7,978 7,732 6,260 5,646 5,032 20,865 19,884 13,378 24,303 10,433	12,759 421 1,952 1,225 1,110 893 676 2,552 1,595 906 995 434	71,700 3,568 14,435 8,049 6,132 4,717 3,351 10,243 8,823 5,629 5,912 841	27,614 1,215 4,666 3,093 2,375 1,712 1,243 3,976 3,894 2,320 2,706 414	9,608 355 1,980 1,115 740 653 394 1,316 1,124 788 1,047 96	6,256 488 1,394 713 507 444 363 1,070 588 357 263 69	4,887 283 890 567 327 435 239 523 479 396 626 122	23,335 1,227 5,505 2,561 2,183 1,473 1,112 3,358 2,738 1,768 1,270	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total	100·0 2·5 11·8 8·2 6·5 5·4 4·4 16·3 14·6 9·6 15·1 5·6	100 · 0 1 · 0 6 · 5 6 · 3 5 · 1 4 · 6 4 · 1 17 · 0 16 · 2 10 · 9 19 · 8 8 · 5	100 · 0 3 · 3 15 · 3 9 · 6 8 · 7 7 · 0 5 · 3 20 · 0 12 · 5 7 · 1 7 · 8 3 · 4	100 · 0 5 · 0 20 · 1 11 · 2 8 · 6 6 · 6 4 · 7 14 · 3 12 · 3 7 · 8 8 · 2 1 · 2	100 · 0 4 · 4 16 · 9 11 · 2 8 · 6 6 · 2 4 · 5 14 · 4 14 · 1 8 · 4 9 · 8 1 · 5	100·0 3·7 20·6 11·6 7·7 6·8 4·1 13·7 11·7 8·2 10·9 1·0	7 · 8 22 · 3 11 · 4 8 · 1 7 · 1 5 · 8 17 · 1 9 · 4 5 · 7 4 · 2 1 · 1	100·0 5·8 18·2 11·6 6·7 8·9 4·9 10·7 9·8 8·1 12·8 2·5	100 · 6 5 · 3 23 · 8 11 · 6 6 · 3 4 · 8 14 · 4 11 · 7 7 · 6 5 · 4 0 · 6	

TABLE 8b. Occupied dwellings by years in present dwelling, 1941-Con. TABLEAU 8b. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, 1941—fin

Total

Population groups—Groupes de population

Number of years	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Urban	1 .	Commu	nities—Loc	alités	
Nombre d'années	Total, logements occupés	areas Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains,	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
			ALBER	TA					
			Numerical	distribution	-Répartit	ion numério	que		
Total	193,465 7,246 25,157 16,701 13,953 11,891 8,912 34,045 29,700 15,555 23,332 6,973	95,645 1,530 6,600 6,313 6,026 5,452 4,113 18,458 17,025 8,895 15,590 5,643	20,800 770 3,702 2,454 1,768 1,602 1,227 4,305 2,309 1,290 1,082 291	77,020 4,946 14,855 7,934 6,159 4,837 3,572 11,282 10,366 5,370 6,660 1,039	14,891 625 2,696 1,757 1,206 1,057 953 2,278 2,025 1,013 1,132	10,872 554 2,012 1,022 848 685 489 1,783 1,381 1,381 1,000 283	6,422 308 1,226 649 411 469 379 1,014 880 501 514		44,835 3,459 8,921 4,506 3,694 2,626 1,751 6,207 6,080 3,041 4,014 536
			Percentage d	istribution—	Répartitio	n en pource	ntage		
Total.  Under 1 year—Moins d'un an. 1 year—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-15 " " 16-20 " " 21-30 " " 31+ " "	100.0 3.7 13.0 8.6 7.2 6.1 4.6 17.7 15.4 8.0 12.1 3.6	100.0 1.6 6.9 6.6 6.3 5.7 4.3 19.3 17.8 9.3 16.3 5.9	100.0 3.7 17.8 11.8 8.5 7.7 5.9 20.7 11.1 6.2 5.2	100·0 6·4 19·4 10·3 8·0 6·3 4·6 14·6 13·5 7·0 8·6 1·3	100·0 4·2 18·1 11·8 8·1 7·1 6·4 15·3 13·6 6·8 7·6	100 · 0 5 · 1 18 · 5 9 · 4 7 · 8 6 · 3 4 · 5 16 · 4 12 · 7 7 · 5 9 · 2 2 · 6	100.0 4.8 19.1 10.1 6.4 7.3 5.9 15.8 13.7 7.8 8.0		100.0 7.7 19.9 10.0 8.2 5.9 3.9 13.8 6.8 9.0 1.2
		В	RITISH CO	LUMBIA					-
			Numerical	distribution-	-Répartiti	ion numéric	lue		
Total. Under 1 year—Moins d'un an . 1 year—an . 2 years—ans . 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-15 " " 16-20 " " 21-30 " " 31+ " "	220,565 14,551 39,732 23,057 18,727 15,308 11,443 34,979 25,307 16,858 15,154 5,449	25,512   740   2,143   1,556   1,658   1,709   1,352   5,588   3,546   2,704   3,291   1,225	78,449 5,335 14,826 8,237 6,982 5,884 4,158 13,100 8,159 5,335 4,707 1,726	116,604 8,476 22,763 13,264 10,087 7,715 5,933 16,291 13,602 8,819 7,156 2,498	3,727 250 659 239 347 212 194 584 384 328 403 127	10,109 708 1,537 819 910 768 687 1,314 1,304 930 788 344	14,641 1,244 2,430 1,596 1,171 791 659 2,357 1,698 1,186 1,040 469	5,556 528 717 578 567 517 322 839 644 322 361 161	82,571 5,746 17,420 10,032 7,092 5,427 4,071 11,197 9,572 6,053 4,564 1,397
Total	100.0.1		Percentage di						
Total	100.0 6.6 18.0 10.4 8.5 6.9 5.2 15.9 11.5 7.6 6.9 2.5	100.0 2.9 8.4 6.1 6.5 6.7 5.3 21.9 13.9 10.6 12.9 4.8	100·0 6·8 18·9 10·5 8·9 7·5 5·3 16·7 10·4 6·8 6·0 2·2	100·0 7·3 19·5 11·4 8·6 6·6 5·1 14·0 11·7 7·6 6·1 2·1	100 0 6 · 7 17 · 7 6 · 4 9 · 3 5 · 7 5 · 2 10 · 3 8 · 8 10 · 8	100 0 7 0 15 2 8 1 9 0 7 6 6 8 13 0 12 9 9 2 7 -8	100 · 0   8 · 5   16 · 6   10 · 9   8 · 0   5 · 4   4 · 5   16 · 1   11 · 6   8 · 1   7 · 1   3 · 2	100·0 9·5 12·9 10·4 10·2 9·3 5·8 15·1 11·6 5·8 6·5	100.0 21.1 12.1 8.6 6.6 4.9 13.6 11.6 7.3 5.5

TABLE 8c. Occupied dwellings by years in present dwelling, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 8c. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, cités de 30,000 et plus, 1941

	Total occupied dwellings		Years in pre	esent dwell	ing—Nomb	ore d'années	s passées de	ans le loger	nent actuel	
City—Cité	Total, logements		1	2	3	4	5	6-10	11-15	16+
	occupés	Moins de			1		- 1	1	I	
Total			Nu	ımerical dis	stribution—	-Répartitio	n numériqu	ıe		
Halifax	13,514	365	2,433	1,581	1,473	905	905	2,365	1,027	2,46
Saint John	11,862	747	2,266	1,756	1,068	771	652	1,779	783	2,0
Québec	26,894	2,743	4,680	3,335	2,958	1,829	1,533	4,491	1,829	3,4
Sherbrooke Crois-Rivières	7,556 7,374	370 936	2,253 1,380	884 885	657 612	453 494	521 398	1,224	408 619	7 9
Montréal	198,886	18,496	44,750	31,226	24,065	15,513	11,933	28,640	11,336	12,9
Outremont	6,917	512	955	768	1,003	636	450	1,223	892	4
Verdun	16,026	978	4,167	2,388	1,859	1,394	1,154	2,532	978	5
Hull	6,095	652	1,165	597	469	323	201	865	439	1,3
Ottawa	32,535	1,659	6,149	4,230	2,961	2,082	1,920	4,490	2,798	6,2
Kingston	6,542	6 370	1,308	15 258	530	8 206	373	903	563	1,3
Γoronto Hamilton	148,140 39,889	6,370 2,473	24,295 6,423	15,258 4,148	11,851 3,071	8,296 2,593	8,148 2,114	22,517 6,303	15, 407 3, 630	35,9 9,1
St. Catharines	7,443	439	1,474	722	499	432	342	975	819	1,7
Brantford	8,182	466	1,400	851	638	466	295	990	646	2,4
Kitchener	8,465	482	1,440	923	694	508	389	1,024	948	2,0
London	20,222	1,072	4,023	2,002	1,436	1,213	789	2,730	1,780	5, 1
Windsor	25,230	2,069	5,374	3,103	2,245	1,766	1,388	3,709	1,842	3,7
Sudbury	7,132	792	2,246	1,076	628	535	285	-706	414	4
Fort William	6,357	451	934	598	451	337	280	706	909	1,6
Winnipeg	48,963	3,476	9,157	5,484	4,015	2,693	2,056	6,414	5,435	10,2
Regina Saskatoon	12,983 10,352	792 435	2,844 2,661	1,402 1,159	1,324 859	831 642	636 476	1,908 1,450	1,506 1,232	1,7 1,4
Edmonton	23,082	1,893	5,310	2,331	1,823	1,408	946	3, 162	2,839	3,3
Calgary	21,753	1,566	3,611	2,175	1,871	1,218	805	3,045	3,241	4,2
Vancouver	71,116	4,623	15,289	8,818	6, 187	4,694	3,556	9,742	8,392	9,8
Victoria	11,455	1,123	2,131	1,214	905	733	515	1,455	1,180	2,1
			Perce	entage distr	ribution—R	épartition	en pourcent	age		
Halifax	100.0	2.7	18·0 l	11.7	10.9	6.7 ]	6.7	17-5	7.6	18
Saint John	100.0	6.3	19-1	14.8	9.0	6.5	5.5	15.0	6.6	17
Québec	100.0	10.2	17-4	12-4	11-0	6.8	5.7	. 16.7	6.8	13
Sherbrooke	100.0	4.9	29.8	11.7	8.7	6.0	6.9	16.2	5.4	10
Trois-Rivières	100.0	12.7	18.7	12.0	8.3	6.7	5.4	15.1	8.4	12
Montréal	100.0	9.3	22.5	15.7	12.1	7.8	6.0	14.4	5.7	6
OutremontVerdun	100·0 100·0	7·4 6·1	13·8 26·0	11·1 14·9	11.6	9·2 8·7	6.5 $7.2$	17.7	12·9 6·1	6
Hull	100.0	10.7	19.1	9.8	7.7	5.3	3.3	14.2	7.2	22
Ottawa	100.0	5.1	18.9	13.0	9.1	6.4	5.9	13.8	8.6	19
Kingston	100.0	6.2	20.0	10.2	8-1	6.7	5.7	13.8	8.6	20
Coronto	100.0	4.3	16.4	10.3	8-0	5.6	5.5	15.2	10.4	24
Hamilton	100.0	6.2	: 16-1	10.4	7-7	6.5	5.3	15.8	9-1	22
St. Catharines	100.0	5.9	19.8	9.7	6.7	5.8	4.6	13.1	11.0	23
Brantford	100.0	5.7	17-1	10.4	7.8	5.7	3.6	12.1	7.9	29
Kitchener	100.0	5.7	17.0	10.9	8.2	6.0	4.6	12-1	11.2	24
London	100.0	5·3 8·2	19.9	9.9	7·1 8·9	7.0	3.9	13·5 14·7	8·8 7·3	25 14
Sudbury	100.0	11.1	31.5	15-1	8.8	7.5	4.0	9.9	5.8	6
	100.0	7.1	14.7	9.4	7.1	5.3	4.4	11.1	14.3	26
ort William	100-0	7.1	18-7	11.2	8.2	5.5	4.2	13.1	11.1	20
Fort William		1	21.9	10.8	10.2	6.4	4.9	14.7	11.6	13
Winnipeg	100.0	6.1	21.0							
Vinnipeg Regina Saskatoon		4.2	25.7	11.2	8.3	6 2	4.6	14.0	11.9	
Winnipeg	100·0 100·0 100·0	4·2 8·2	25·7 23·0	11·2 10·1	7.9	6.1	4.1	13.7	12.3	13 14
Vinnipeg Regina Saskatoon	100·0 100·0	4.2	25.7	11.2		1				

TABLE 8c. Occupied dwellings by years in present dwelling, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 8c. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

City—Cité	Total occupied dwellings	Years in present dwelling—Nombre d'années passées dans le logement actuel								
	Total, logements occupés	Under 1 Moins de	1	2	3	4	5	6-10	11-15	16+
Owners			»T	!1 1!:-	4. 1741	D (				
Propriétaires			Nu	mericai dis	tribution—	-Répartition	numeriqu	е		
Halifax	4,927	168	315	261	286	202	222	892	665	1,91
Saint-John	2,681	11	75	107	139	64	43	480	311	1,45
Québec	5,306	159	180	244	265	159	138	817	791	2,55
Sherbrooke	1,767	21	85	95	159	95	170	295	265	58
Trois-Rivières	1,626	42	137	137	73	42	63	115	262	75
Montréal	22,942	619	1,216	1,009	964	826	918	4,152	4,749	8,48 38
Outremont	1,687	10 53	140	64 64	86 107	42 75	96 53	321 269	620 356	43
Verdun Hull	1,554 2,223	42	178	104	93	62	62	365	251	1,06
Ottawa	9,578	134	431	393	268	268	326	1,312	1,552	4,89
Kingston	2,543	31	254	163	102	92	.92	356	386	1,06
Toronto	62,732	816	2,697	1,945	2,007	1,756	1,819	8,030	11,041	32,62
Hamilton	17,570	685	1,423	773	914	633	474	2,179	2,495	7,99
St. Catharines	3,813	172	534	183	145	153	164	419	591	1,45
Brantford	3,885	82	206	218	163	132	163	350	381	2,19
Kitchener	4,349	83	313	187	326	261	222	496	705	1,75
London	9,235	175	646	406	360	406	194	1,062	1,237	4,74 $3,22$
Windsor Sudbury	9,379 2,793	638	1,097	581 318	600 307	553 288	394 196	1,032	1,257 397	39
Fort William	4,001	176	384	248	280	164	164	352	729	1,50
Winnipeg	21,504	495	1,677	903	882	688	473	2,839	4,214	9,33
Regina	5,028	121	402	266	277	196	166	779	1,217	1,60
Saskatoon	4,254	81	425	238	208	140	119	698	1,035	1,31
Edmonton	10,685	385	1,165	652	641	577	459	1,667	2,243	2,89
Calgary	9,705	262	708	378	446	320	175	1,408	2,485	3,52
Vancouver	35,603	1,424	4,166	2,848	2,563	2,136	1,816	5,056	6,978	8,61
Victoria	5,250	326	567	294	352	220   Répartition e	163	688	844	1,79
			1 erce						,	
Halifax		3.4	6.4	5.3	5.8	4.1	4.5	18.1	13.5	38.
SaintJohn		0.4	2.8	4.0	5.2	2.4	1.6	17.9	11.6	54.
Québec		$\begin{vmatrix} 3 \cdot 0 \\ 1 \cdot 2 \end{vmatrix}$	3·4 4·8	4·6 5·4	5·0 9·0	3·0 5·4	9.6	15·4 16·7	14·9 15·0	48· 32·
Sherbrooke Trois-Rivières		2.6	8.4	8.4	4.5	2.6	3.9	7.1	16.1	46.
Montréal		2.7	5.3	4.4	4.2	3.6	4.0	. 18.1	20.7	37.
Outremont		0.6	3.8	3.8	5.1	2.5	5.7	19.0	36.7	22 ·
Verdun	100.0	3.4	9.0	4.1	6.9	4.8	3.4	17.3	22.9	28.
Hull	100.0	1.9	8.0	4.7	4.2	2.8	2.8	16.4	11.3	47 -
Ottawa		1.4	4.5	4-1	2.8	2.8	3.4	13.7	16.2	51 ·
Kingston		1.2	10.0	6.4	4.0	3.6	3.6	14.0	15.2	42.
Toronto		1.3	4.3	3.1	3.2	2.8	2.9	12.8	17.6	52.
Hamilton		3.9	8.1	4.4	5.2	3.6	2.7	12.4	14.2	45.
St. Catharines		4.5	14.0	4.8	3·8 4·2	4.0	4.3	11.0	15.5	38.
Brantford	100.0	2.1	5·3 7·2	5·6 4·3	7.5	3·4 6·0	4·2   5·1	9.0	9·8 16·2	56· 40·
London		1.9	7.0	4.4	3.9	4.4	2.1	11.5	13.4	51.
Windsor	1	6.8	11.7	6.2	6.4	5.9	4.2	11.0	13.4	34.
Sudbury	100.0	3.3	14.2	11.4	11.0	10.3	7.0	14.6	14.2	14.
Fort William	100.0	4.4	9.6	6.2	7.0	4.1	4.1	8.8	18.2	37 -
Winnipeg	100.0	2.3	7-8	4.2	4.1	3.2	2.2	13.2	19-6	43.
Regina		2.4	8.0	5.3	5.5	3.9	3.3	15.5	24.2	31.
	100.0	1.9	10.0	5.6	4.9	3.3	2.8	16.4	24.3	30.
Saskatoon		1								
Edmonton	100.0	3.6	10.9	6-1	6.0	5.4	4.3	15.6	21.0	
	100·0 100·0	3·6 2·7 4·0	10·9 7·3 11·7	6·1 3·9 8·0	$6 \cdot 0$ $4 \cdot 6$ $7 \cdot 2$	5·4 3·3 6·0	1·8 5·1	15·6 14·5 14·2	21 · 0 25 · 6 19 · 6	27· 36· 24·

TABLE 8c. Occupied dwellings by years in present dwelling, cities of 30,000 and over, 1941—Con.
TABLEAU 8c. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

City City	Total occupied dwellings	7	Years in pr	esent dwell	ling—Nom	bre d'année	s passées d	ans le loger	ment actuel	
City—Cité	Total, logements occupés	Under 1   Moins de	1	2	3	4	5	6-10	11-15	16+
Tenants										
Locataires			N	umerical di	stribution-	-Répartitio	n numériqu	ie		
Halifax	8,587	189	2,173	1,331	1,202	713	687	1,468	343	481
Saint John	9,181	744	2,175   4,469	1,653 3,087	936 2,677	707 1,662	615 1,382	1,304 3,670	1,058	579 1,014
QuébecSherbrooke	21,588 5,789	2,569 347	2,147	787	498	359	359	926	151	215
Trois-Rivières	5,748	897	1,242	747	535	454	339	1,000	356	178
Montréal	175,944	17,770	43,459	30,263	23,049	14,603	11,084	24,456	6,510	4,750
Outremont	5,230	502	884	696	916	596	356	894	282	104
Verdun	14,472	912	4,037 992	2,316 499	1,737 379	1,317 259	1,100	2,272 499	622 186	159 294
HullOttawa	3,872 22,957	621 1,538	5,761	3,857	2,709	1,837	1,584	3, 191	1,217	1,263
Kingston	3,999	380	1,059	508	436	352	288	540	168	268
Toronto	85,408	5,466	21,694	13,238	9,737	6,491	6,235	14,690	4,441	3,416
Hamilton	22,319	1,808	4,976	3,415	2,187	1,964	1,652	4,107	1,116	1,094
St. Catharines	3,630	280	984	581	381	290	185	570	185	174
Brantford	4,297	. 378	1,199	636	473	327	133	636	266 222	249
Kitchener	4,116	420 890	1,165 3,395	766 1,593	370 1,088	243 802	165   604	535 1,659	527	230 429
London	15,851	1,427	4,200	2,504	1,633	1,221	999	2,662	602	603
Sudbury	4,339	690	1,828	755	321	252	95	299	30	69
Fort William	2,356	302	600	379	170	184	118	379	144	80
Winnipeg	27,459	3,020	7,497	4,586	3,185	2,004	1,620	3,542	1,181	824
Regina	7,955	676	2,458	1,138	1,050	644	477	1,130	270	112
Saskatoon	6,098	366	2,262	933	665	506	366	744	165	91
Edmonton	12,397	1,574	4,253	1,723	1,202	843	483	1,463 1,626	508 578	348 434
Calgary	12,048 35,513	1,373 3,232	3,048 11,187	1,904 6,037	1,494 3,658	940 2,592	651 1,776	4,581	1,349	1,101
Vancouver Victoria	6,205	813	1,577	931	558	515	354	769	310	378
7200746	0,200	, 010 (				Répartition		·		
		1			,			,		
Halifax	100.0	2.2	25.3	15.5	14.0	8.3	8.0	17-1	4.0	5.6
Saint John	100.0	8.1	$23 \cdot 7$ $20 \cdot 7$	18·0 14·3	10·2 12·4	7·7	6·7 6·4	14·2 17·0	5·1 4·9	6·3 4·7
Québec	100.0	11·9 6·0	37.1	13.6	8-6	6.2	6.2	16.0	2.6	3.7
Trois-Rivières	100.0	15.6	21.6	13.0	9.3	7.9	5.9	17.4	6.2	3.1
Montréal	100.0	10.1	24.7	17.2	13 · 1	8.3	6.3	13.9	3-7	2.7
Outremont	100.0	9.6	16.9	13.3	17.5	11-4	6.8	17.1	5.4	2.0
Verdun	100.0	6.3	27.9	16.0	12.0	9.1	7-6	15.7	4.3	1.1
Hull	100.0	16.0	25.6	12.9	9.8	6.7	3.7	12.9	4.8	7.6
Ottawa	100.0	6.7	25.1	16.8	11.8	8.0	6.9	13.9	5.3	5.5
Kingston	100.0	9·5 6·4	$\begin{array}{c} 26 \cdot 5 \\ 25 \cdot 4 \end{array}$	12·7 15·5	10·9 11·4	8·8 7·6	$7 \cdot 2$ $7 \cdot 3$	$\begin{array}{c c} 13.5 \\ 17.2 \end{array}$	$4 \cdot 2$ $5 \cdot 2$	6·7 4·0
Toronto	100.0	8.1	22.3	15.3	9.8	8.8	7.4	18.4	5.0	4.9
St. Catharines	100.0	7.7	27.1	16.0	10.5	8.0	5.1	15.7	5.1	4.8
Brantford	100.0	8.8	27.9	14.8	11.0	7.6	3.1	14.8	6.2	5.8
Kitchener	100.0	10.2	28.3	18.6	9.0	5.9	4.0	13.0	5.4	5.6
London	100.0	8.1	30.9	14.5	9.9	7.3	5.5	15.1	4.8	3.9
Windsor	100.0	9.0	26.5	15.8	10.3	7.7	6.3	16.8	3.8	3.8
Sudbury	100.0	15.9	42.1	17.4	7.4	5.8	2.2	6.9	0.7	1.6
Fort William	100.0	12.8	25.5	16.1	7.2	7.8	5.0	16.1	6.1	3.4
Winnipeg	100·0 100·0	11·0 8·5	$\begin{array}{c} 27 \cdot 3 \\ 30 \cdot 9 \end{array}$	16·7 14·3	11·6 13·2	$7 \cdot 3$ $8 \cdot 1$	5·9 6·0	12·9 14·2	4·3 3·4	3·0 1·4
Regina	100.0	6.0	37.1	15.3	10.9	8.3	6.0	12.2	2.7	1.4
Edmonton	100.0	12.7	34.3	13.9	9.7	6.8	3.9	11.8	4.1	2.8
Calgary	100.0	11.4	25.3	15.8	12.4	7.8	5.4	13.5	4.8	3.6
Vancouver	100.0	9.1	31.5	17.0	10.3	7.3	5.0	12.9	3.8	3.1
			25.4	15.0		8.3	5.7	12.4		6.1

### TABLE 9. Average age of household heads, 1941 TABLEAU 9. Age moyen des chefs de ménage, 1941

	Population groups—Groupes de population												
		Farm	Rural non farm areas	Urban		Commi	unities—Lo	calités					
Province	Total	Régions agricoles	Régions Régions		Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+				
	(Years—Ans)												
Canada	49	50	48	49	51	49	48	48	48				
Prince Edward Island(1)	52	53	50	50	52	-	50	_	-				
Nova Scotia	50	54	49	49	51	51	49	48	47				
New Brunswick(1)	49	51	48	49	-	51	48	49	49				
Québec	47	48	48	47	51	47	46	48	47				
Ontario	49	51	. 48	49	53	51	48	48	49				
Manitoba	49	49	. 48	50	52	50	49	49	50				
Saskatchewan	49	49	47	49	50	49	48	49	48				
Alberta	48	48	46	49	48	49	49	-	49				
British Columbia	50	52	49	50	51	49	49	49	50				

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les ocalités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 9a	. Cities o	of 30,000 and over—TABLE	AU 9a. Ci	tés de 30,000 et plus	
City—Cité	Average age Âge moyen	City—Cité	Average age Âge moyen	City—Cité	Average . age
		TOTAL			
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun	47 49 47 45 46 47 52 45 46	Ottawa.  Kingston. Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London. Windsor.	49 48 50 49 48 49 47 49 46	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	41 49 50 48 49 48 49 50
		OWNERS-PROPRIÉTA	AIRES	·	
Halifax Saint John Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull	53 57 54 53 53 55 56 55 56	Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford Kitchener. London. Windsor.	57 56 55 53 52 55 51 54 50	Sudbury. Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver. Victoria.	47 51 55 52 52 53 54 53
		TENANTS-LOCATA	RES		
Halifax Saint John Québec Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull	44 46 46 43 44 45 51 43 44	Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London.	46 41 47 46 44 44 43 45	Sudbury. Fort William Winnipeg. Regina. Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver	38 44 46 45 46 43 45 47 48

### TABLE 9b. Household heads by age groups, 1941 TABLEAU 9b. Chefs de ménage, par groupes d'âge, 1941

	TABLEAU	U 9b. Che	efs de mén	age, par gr	oupes d'a	age, 1941			
•			I	opulation gro	oups—Grou	pes de popu	lation		
	Total	773	Rural		1	Commu	nities—Loc	alités	
Age of household head	households	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under				1
Age du chef de ménage	Total des ménages	Régions	Régions	Urbains,	1,000	1,000-	5,000-	15,000-	30,000+
		agricoles	rurales non agricoles	total	moins de	4,999	14,999	29,999	00,000
			CANA	DA	, 40				· · · · · ·
	1			distribution	-Rénartiti	on numério	110		
Total	2,575,744	703,782	455,069	1,416,893	101,162 1,668	207,696 4,069		126,458	804,965
-25 years—ans 25-34 " "	51,040 447,316	703,782 13,304 108,229	11,589 89,254	26, 147 249, 833	15,338	36,478	176,612 4,236 34,349	2,445 22,893	13,729 140,775
35-44 " "	584,036 605,377	150, 434 171, 025	104,555 95,306	329,047 339,046	19,947 22,435	46,640 44,707	41,732 39,451	29, 135 31, 194	191,593 201,259
55+ " "	887,975	260, 790	154,365	472,820	41,774	75,802	56,844	40,791	257,609
Total	100.0	100.0	Percentage	distribution— 100.0	-Répartitio   <b>100·0</b>	n en pource 100.0	ntage   100.0	100.0	100.0
-25 years—ans	2·0 17·4	1.9	2.5	1.8 17.6	1.6	2.0	2.4	. 1.9	1.7
35-44 " "	22.7	15·4 21·4	19·6 23·0	23.2	15·2 19·7	17·6 22·5	19·4 23·6	18·1 23·0	17·5 23·8
45-54 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23·5 34·4	$\frac{24 \cdot 3}{37 \cdot 0}$	$\begin{array}{c} 20 \cdot 9 \\ 34 \cdot 0 \end{array}$	23·9 33·5	22·2 41·3	$\begin{array}{c c} 21 \cdot 5 \\ 36 \cdot 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 22 \cdot 3 \\ 32 \cdot 3 \end{array}$	24·7 32·3	25·0 32·0
		PRING	CE EDWAR	D ISLAND	)(1)				
	1			distribution		on numériq	ue		
Total	20,082	13,677	1,470	4,935	797	-	3,908		). No.75
-25 years—ans 25-34 ""	247 2,393	109 1,340	34 248	104 805	20 100		82 657		
35-44 " " 45-54 " "	3,556 4,939	2,325 3,392	282 360	949	169 139	_	711	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 1 E
55+ " "	8,947	6,511	546	1,890	369	- 1	1,442	-	-
Total	100.0	100.0	Percentage d	listribution— 100.0	100.0	en pourcer	100.0	_	1
-25 years—ans 25-34 " "	1.2	0.8	2·3 16·9	2·1 16·3	2·5 12·5	-	2·1 16·8	-	-
35-44 " "	17·7 24·6	17.0	19.2	19·2 24·1	21·2 17·5	-	18.2		-
45-54 " " 55+ " "	44.6	24·8 47·6	$\begin{array}{c c} 24.5 \\ 37.1 \end{array}$	38.3	46.3	_	26·0 36·9	·	1 2 2
			NOVA S	COTIA					
				distribution					
Total -25 years—ans	123,228 1,995	30,679 245	37,947 835	54,602 915	1,289	12,488 150	17,378 348	9,933 169	13,514 216
25–34 " "	20,137 24,198	3,037 4,847	7,286 7,438	9,814	156 287	1,936 2,435	3,059 3,684	1,947 2,304	2,716 3,203
45-54 " " 55+	27,381 49,517	6,627 15,923	7,438 7,779 14,609	12,975 18,985	295 519	2,435 2,735 5,232	4,014 6,273	2,444 3,069	3,487 3,892
			Percentage of	listribution—	Répartition	en pourcer	ntage		
Total —25 years—ans.	100·0 1·6	100·0 0·8	100·0 2·2	100·0 1·7	100·0 2·5	100·0 1·2	100·0 2·0	100·0 1·7	100.0
25–34 " "	16·3 19·6	9.9 15.8	19·2 19·6	18·0 21·8	12·1 22·3	15·5 19·5	$\begin{array}{c} 17.6 \\ 21.2 \end{array}$	19·6 23·2	$20 \cdot 1$ $23 \cdot 7$
45-54 " "	22·2 40·3	$21.6 \\ 51.9$	20·5 38·5	23·8 34·7	22·9 40·2	21·9 41·9	$\begin{array}{c} 23 \cdot 1 \\ 36 \cdot 1 \end{array}$	$24.6 \\ 30.9$	25·8 28·8
001	100	<u></u>			1 10 2	110	00 1		1 20.0
	1	10	Numerical		- Dánastiti	on numánio			
Total	91,894	28,400	32,479	distribution 31,015	-	9,097	4,891	4,687	11,862
-25 years—ans 25-34 ""	2,320 15,431	398 3,806	1,202 6,398	720 5,227		164 1,456	68 861	145 666	332
35-44 " " 45-54 " "	19,562 20,498	5,538 6,589	7,210 6,853	6,814 7,056	_	1,719 2,020	1,311 1,154	1,092 1,219	2,598 2,538
55+ " "	34,083	12,069	10,816	11,198	-	3,738	1,497	1, 565	4,223
(Total	400.0	400.0		listribution—	-Répartition			100.0	1 400 0
Total25 years—ans	100·0 2·5	100·0 1·4	100·0 3·7	100·0 2·3	_	100.0	100·0 1·4	100·0 3·1	100·0 2·8
25-34 " "	$\begin{array}{c c} 16.8 \\ 21.3 \end{array}$	13·4 19·5	$\begin{array}{c} 19.7 \\ 22.2 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} 16.9 \\ 22.0 \end{array} $	_	16·0 18·9	17·6 26·8	$\begin{array}{c} 14 \cdot 2 \\ 23 \cdot 3 \end{array}$	18·3 21·9
45-54 " " 55+ " "	$\begin{array}{c} 22 \cdot 3 \\ 37 \cdot 1 \end{array}$	$23 \cdot 2 \\ 42 \cdot 5$	21.1	22·8 36·0	_	22·2 41·1	23·6 30·6	26·0 33·4	21·4 35·6
(1) Figures are not shown	<u> </u>		•			<u> </u>		naa donnée	

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

## TABLE 9b. Household heads by age groups, 1941—Con. TABLEAU 9b. Chefs de ménage, par groupes d'âge, 1941—suite

	BLEAU 90		p	opulation gro					
	Total		Rural	opulation gr	l Caron		nities—Loc	alités	
Age of household head	households	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under		1		1
Age du chef de ménage	Total des ménages	Régions agricoles	Régions rurales non	Urbains, total	1,000 moins	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
			agricoles		de		-		
	1		QUÉB						
m I	044 570 1	150 040	Numerical 62,539	distribution-	—Répartiti   <b>26,375</b>	on numériq   <b>67,028</b>		99 504	1 200 748
Total25 years—ans	644,579 13,985	150,040 3,901	1,563	8,521	422	1,408	46,262 1,249	22,587 384	269,748 5,058
35-44 " "	130,088 165,024	28, 057 35, 860	12,883 15,134	89, 148 114, 030	4,246 5,143	14,545 17,360	11,057 12,120	4,450 5,624	54,850 73,783
45-54 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	147, 912 187, 570	35, 109 47, 113	12,445 20,514	100,358 119,943	5,222 11,342	14,076 19,639	10,039 11,797	5, 263 6, 866	65,758 70,299
,		,	Percentage d						
Total25 years—ans	100·0 2·2	100·0 2·6	109·0 2·5	100·0 2·0	100·0 1·6	100·0 2·1	100·0 2·7	100·0 1·7	100.0
25-34 " "	20·2 25·6	$   \begin{array}{r}     18.7 \\     23.9   \end{array} $	20.6	$20.6 \\ 26.4$	16·1 19·5	$\begin{array}{c c} 21 \cdot 7 \\ 25 \cdot 9 \end{array}$	$23 \cdot 9 \\ 26 \cdot 2$	$   \begin{array}{c}     19.7 \\     24.9   \end{array} $	20·3 27·3
45-54 " "	22.9	23 · 4	19.9	23 - 2	19.8	21.0	21.7	23.3	24.4
55+ " "	29.1	31.4	32.8	27.8	43.0	29.3	25.5	30.4	26.1
	1		ONTAF						
Motol	010 025 1	100 064		distribution	—Répartiti   19,978	on numériq		71 196	310,137
Total25 years—ans	910,935 15,849	180,064 2,341	174,333 4,010	<b>556,538</b> 9,498	240	1,545	74,000 1,628	71,126	4,591
35-44 " "	144,012 205,164	21,968 36,913	33,472 41,840	88,572 126,411	2,497 3,696	11,951 17,235	13,542 17,316	12,803 16,430	47,779 71,734
45-54 " " 55+ " "	214,570 331,340	42,495 $76,347$	37,656 57,355	134,419 197,638	3,816 9,729	16,910 33,656	16, 132 25, 382	17, 212 23, 187	80,349 105,684
•			Percentage d	listribution—			ntage		
Total25 years—ans	100·0 1·7	100·0 1·3	100.0	100.0	100·0 1·2	100·0 1·9	100·0 2·2	100·0 2·1	100.0
25-34 " "	15·8 22·5	$\begin{array}{c} 12 \cdot 2 \\ 20 \cdot 5 \end{array}$	19·2 24·0	$15.9 \\ 22.7$	12·5 18·5	14·7 21·2	18·3 23·4	18·0 23·1	15·4 23·1
45–54 " "	23 · 6 36 · 4	23·6 42·4	21·6 32·9	24·2 35·5	19.1	20·8 41·4	21·8 34·3	$24 \cdot 2$ $32 \cdot 6$	25·9 34·1
			MANIT	OBA					
			Numerical	distribution	—Répartiti	on numériq	ue		
Total25 years—ans	163,799 2,735	57,027 1,026	34,293 652	72,479 1,057	6,013	6,967	2,854 71	7,683 100	48,963 685
25–34 " "	2,735 27,084	8,953	6,893	11,238	848	1,184	445	1,221	7,540
45-54 " "	34,872 41,280	12,432 15,055	7,819 7,442	14,621 18,783	1,010 1,287	1,463 1,651	628 668	1,629 2,251	9,891 12,926
55+ " "	57,828	19, 561	Percentage d	26,780 listribution—	2,778 Répartition	2,558	1,042     tage	2,481	17,921
Total	100.0	100.0	100.0	10.00	100.0	100.0	100.0	160.0	100.0
-25 years—ans 25-34 " "	1.7	1·8 15·7	1.9	1·5 15·5	1.5	1.6	2·5 15·6	1·3 15·9	1.4
35-44 " " 45-54 " "	$\begin{array}{c} 21 \cdot 3 \\ 25 \cdot 2 \end{array}$	21·8 26·4	22·8 21·7	20·2 25·9	16·8 21·4	21·0 23·7	$   \begin{array}{c}     22 \cdot 0 \\     23 \cdot 4   \end{array} $	$\begin{array}{c} 21 \cdot 2 \\ 29 \cdot 3 \end{array}$	20·2 26·4
55+ " " …	35.3	34.3	33.5	36.9	46.2	36.7	36.5	32.3	36.6
			SASKATC	HEWAN					
			Numerical	distribution	-Répartiti	ion numéric	lue		
Total25 years—ans	<b>207,197</b> 4,667	122,738 2,823	12,759 421	71,700	27,614 414	9,608	6,256 169	4,887 103	23,335
25–34 " "	36,340	21, 479 25, 284	2,781	12,080	4,335	1,768	1,182	806	3,989
45-54 " "	. 52,902	31,666	3,049 2,565	14, 984 18, 671	5,468 6,848	1,874 2,460	1,326 1,664	845 1,505	5, 471 6, 194
55+ " "	69,971	41,486	Percentage	24,542	10,549 -Répartition	3,343	1,915   ntage	1,628	7,107
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
-25 years—ans 25-34 " "	. 17.5	2·3 17·5	3·3 21·8	2·0 16·8	1.5	1.7	2·7 18·9	2·1 16·5	2·5 17·1
45–54 " "	. 25.5	$20.6 \\ 25.8$	23·9 20·1	20·9 26·0	19·8 24·8	19·5 25·6	21·2 26·6	$\begin{array}{c} 17 \cdot 3 \\ 30 \cdot 8 \end{array}$	23·4 26·5
55+ " "		33.8	30.9	34.3	38.2	34.8	30.6	33.3	30.5

## TABLE 9b. Household heads by age groups, 1941—Con. TABLEAU 9b. Chefs de ménage, par groupes d'âge, 1941—fin

			F	opulation gro	oups-Group	pes de popu	lation					
A 61 1111 1	Total	77	Rural			Commu	nities-Loc	alités				
Age du chef de ménage	Total des ménages	Farm areas Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+			
			ALBER	TA								
	1		Numerical	distribution-	-Répartiti	on numériq	ue					
Total  -25 years—ans. 25-34 " " 35-44 " " 45-54 " " 55+ " "	193,465 4,616 34,990 44,578 47,123 62,158	95,645 2,104 16,451 22,668 23,816 30,606	20,800 832 4,701 5,387 4,202 5,678	77,020 1,680 13,838 16,523 19,105 25,874	14,891 372 2,606 3,350 3,738 4,825	10,872 304 1,740 2,403 2,457 3,968	6,422 167 1,130 1,400 1,528 2,197	-	44,835 837 8,362 9,370 11,382 14,884			
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage											
Total -25 years—ans. 25-34 " " 35-44 " " 45-54 " " 55+ " "	100·0 2·4 18·1 23·0 24·4 32·1	$   \begin{array}{c}     100 \cdot 0 \\     2 \cdot 2 \\     17 \cdot 2 \\     23 \cdot 7 \\     24 \cdot 9 \\     32 \cdot 0   \end{array} $	100·0 4·0 22·6 25·9 20·2 27·3	100.0 2.2 18.0 21.5 24.8 33.5	100·0 2·5 17·5 22·5 25·1 32·4	$ \begin{array}{c} 100 \cdot 0 \\ 2 \cdot 8 \\ 16 \cdot 0 \\ 22 \cdot 1 \\ 22 \cdot 6 \\ 36 \cdot 5 \end{array} $	100·0 2·6 17·6 21·8 23·8 34·2		100.0 1.9 18.6 20.9 25.4 33.2			
		BR	ITISH COL	UMBIA								
			Numerical	distribution	-Répartiti	on numériq	ue					
Total.  -25 years—ans. 25-34 " " 35-44 " " 45-54 " " 55+ " "	220,565 4,626 36,841 43,765 48,772 86,561	25,512 357 3,138 4,567 6,276 11,174	78,449 2,040 14,592 16,396 16,004 29,417 Percentage d	116,604 2,229 19,111 22,802 26,492 45,970 distribution—	3,727 67 477 730 965 1,488 Répartition	10,109 222 1,850 2,082 2,366 3,589 en pourcer	14,641 454 2,416 3,236 3,236 5,299	5,556 50 1,000 1,211 1,300 1,995	82,571 1,436 13,368 15,543 18,625 33,599			
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
-25 years—ans. 25-34 " 35-44 " 45-54 " 55+ "	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 1 \\ 16 \cdot 7 \\ 19 \cdot 8 \\ 22 \cdot 1 \\ 39 \cdot 3 \end{array}$	$ \begin{array}{r} 1 \cdot 4 \\ 12 \cdot 3 \\ 17 \cdot 9 \\ 24 \cdot 6 \\ 43 \cdot 8 \end{array} $	2·6 18·6 20·9 20·4 37·5	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 9 \\ 16 \cdot 4 \\ 19 \cdot 6 \\ 22 \cdot 7 \\ 39 \cdot 4 \end{array} $	1.8 12.8 19.6 25.9 39.9	2·2 18·3 20·6 23·4 35·5	$\begin{array}{c} 3 \cdot 1 \\ 16 \cdot 5 \\ 22 \cdot 1 \\ 22 \cdot 1 \\ 36 \cdot 2 \end{array}$	$   \begin{array}{r}     0 \cdot 9 \\     18 \cdot 0 \\     21 \cdot 8 \\     23 \cdot 4 \\     35 \cdot 9   \end{array} $	1·7 16·2 18·8 22·6 40·7			

### TABLE 9c. Household heads by age groups, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 9c. Chefs de ménage, par groupes d'âge, cités de 30,000 et plus, 1941

TABLEAU	1AbleAU 5c. Cheis de menage, par groupes d'age, ches de 30,000 et plus, 1941												
City—Cité	Total households Total des			Age of	househo	ld head-	-Âge du o	chef de n	nénage				
	ménages	-25	25-34	35-44	45-54	55+	-25	25-34	35-44	45-54	55+		
Total		Numerical distribution Percentage distribution(1)  Répartition numérique Répartition en pourcentage(1)											
Halifax. Saint John Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun. Hull. Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver.	11, 862 26, 894 7, 556 7, 374 198, 886 6, 917 16, 026 6, 095 32, 535 6, 542 148, 140 39, 889 7, 443 8, 182 20, 222 25, 230 7, 132 6, 357 48, 963 12, 983 10, 352 23, 082 21, 753 71, 116	216 332 377 295 81 3,779 213 353 152 455 164 1,481 127 404 4706 321 64 685 377 197 597 597 597 283 1,138 298	2,716 2,171 5,244 2,070 1,637 4,070 1,402 5,238 1,263 18,221 6,223 1,258 1,645 1,693 3,686 2,596 1,093 7,540 2,596 1,574 4,676 1,574 4,676 1,574 4,676 1,574	3,203 2,598 7,315 1,662 1,954 1,954 4,743 1,505 6,897 1,354 34,813 9,174 1,697 1,697 1,981 3,964 6,737 1,968 1,548 4,548 4,546 13,939 1,604	3,487 2,538 6,293 1,504 1,866 2,276 3,430 1,463 8,687 1,557 39,405 10,1965 1,743 2,277 4,712 1,163 1,519 12,926 3,285 2,909 5,770 5,612 16,357 2,268	3, 892 4, 223 7, 665 2, 025 1, 836 51, 114 2, 656 3, 430 1, 573 11, 258 2, 204 54, 220 13, 324 2, 359 3, 043 2, 387 7, 466 6, 207 1, 084 2, 136 6, 207 1, 084 2, 138 6, 207 1, 084 2, 138 6, 207 1, 084 2, 138 6, 207 1, 084 2, 138 6, 207 2, 20	1.6 2.8 1.4 3.9 1.1 9 0.3 2.2 2.5 1.4 2.5 1.5 2.0 2.8 4.5 1.9 1.4 2.9 1.9	20·1 18·3 19·5 27·4 22·2 20·0 9·4 23·0 16·1 19·3 12·3 15·6 16·9 20·0 18·2 19·3 36·4 17·2 20·0 18·2 16·1 20·0 18·2 19·3 36·4 17·2 16·1 16·1 16·9 1	23.7 21.9 27.2 22.0 26.5 27.8 19.0 24.7 21.2 20.7 23.5 22.8 19.6 23.4 19.6 26.7 27.8 20.7 22.8 23.4 26.7 27.8 20.7 22.8 23.4 26.7 27.8 20.7 27.8 27.8 27.8 27.8 27.8 27.8 27.8 27	25·8 21·4 23·4 19·9 25·3 24·6 32·9 21·4 24·0 26·6 26·6 26·6 26·4 21·3 26·6 16·3 26·6 16·3 23·9 26·4 22·3 26·6 16·3 25·8 26·4 21·4 21·4 21·4 21·4 21·4 21·4 21·4 21	28.8 35.65 28.8 24.9 25.7 38.4 25.8 33.7 36.6 33.7 33.7 28.2 24.6 36.6 36.6 36.6 36.6 37.2 38.2 38.3 31.3 31.3 31.3 31.3		

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

TABLE 9c. Household heads by age groups, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 9c. Chefs de ménage, par groupes d'âge, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

	Total			Age of	househo	old head-	-Âge du c	chef de n	nénage		
City—Cité	households										
	Total des ménages	-25	25-34	35-44	45-54	55+	-25	25-34	35-44	45-54	55+
			Numer	ical distr	ibution			Percenta	ige distril	oution(1)	
Owners—Propriétaires			Répart	ition nun	nérique		R	épartitio	on en pour	centage(1	)
Halifax		-	365	956	1,537	2,069	-	7.4	19.4	31.2	42.0
Saint JohnQuébec	2,681 5,306	11	91 <b>27</b> 1	306 960	622	1,662 2,525	0.2	3·4 5·1	11·4 18·1	23 · 2	62·0 47·6
Sherbrooke	1,767	11	175	341	435	805	0.6	9.9	19.3	24.6	45.6
Trois-Rivières			104	312	511	699	0.3	6·4 3·4	19·2 16·5	31·4 28·6	43·0 51·2
Montréal Outremont	22,942 1,687	69	780 20	3,785 253	6,561 538	11,747 876	- 0.3	1.2	15.0	31.9	51.9
Verdun	1,554	-	64	294	430	766	-	4.1	18.9	27.7	49.3
Hull	2,223	51	213 345	580	622 2,634	757 5,421	2.3	9·6 3·6	26·1 12·3	28·0 27·5	34·0 56·6
Ottawa	9,578 2,543	10	120	1,178 366	654	1,393	0.4	4.7	14.4	25.7	54.8
Toronto	62,732	63	2,509	9,723	17,439	32,998	0.1	4.0	15.5	27.8	52.6
Hamilton	17,570	53	1,511 339	3,268 808	4,902 1,098	7,836 1,549	0·3 0·5	8.6	18·6 21·2	27·9 28·8	44·6 40·6
St. Catharines	3,813 3,885	19 12	291	544	940	2,098	0.3	7.5	14.0	24.2	54.0
Kitchener	4,349	30	513	870	1,261	1,675	0.7	11.8	20.0	29.0	38.5
London	9,235 9,379	46	840 975	1,219 2,392	2,346 2,879	4,784 3,095	0.5	9·1 10·4	$   \begin{array}{c c}     13 \cdot 2 \\     25 \cdot 5   \end{array} $	$25 \cdot 4 \\ 30 \cdot 7$	51·8 33·0
Windsor	2,793	31	514	916	606	726	1.1	18.4	32.8	21.7	26.0
Fort William	4,001	32	444	920	1,040	1,565	0.8	11.1	23.0	26.0	39.1
Winnipeg Regina	21,504 5,028	22 30	1,312 453	3,011 1,016	6,408 1,614	10,751	0.1	6·1 9·0	14·0 20·2	29·8 32·1	50·0 38·1
Saskatoon		21	294	830	1,425	1,684	0.5	6.9	19.5	33.5	39.6
Edmonton	10,685	53	1,101	1,784	3,067	4,680	0.5	10.3	16.7	28.7	43.8
Vancouver	9,705 35,603	29 178	767 3,738	1,446 5,874	2,776 9,114	4,687 16,699	0·3 0·5	$7.9 \\ 10.5$	14·9 16·5	28·6 25·6	48·3 46·9
Victoria	5,250	42	383	640	1,060	3,125	0.8	7.3	12.2	20.2	59.5
Tenants—Locataires											
Halifax	8,587	215	2,387	2,258	1,941	1,786	2.5	27.8	26.3	22.6	20.8
Saint John	9, 181	331	2,084	2,295	1,910	2,561	3.6	22.7	25.0	20.8	27.9
Québec	21,588	345	4,965	6,369	4,749	5,160	1.6	23.0	29.5	22.0	23.9
Sherbrooke Trois-Rivières	5,789 5,748	278 86	1,887 1,535	1,320 1,638	1,071 1,357	1,233 1,132	4·8 1·5	$32 \cdot 6 \\ 26 \cdot 7$	22·8 28·5	18·5 23·6	21·3 19·7
Montréal	175,944	3,695	38,884	51,376	42,402	39,587	2.1	22 · 1	29.2	24.1	22.5
Outremont	5,230	21	628	1,062	1,742	1,777	0.4	12.0	20.3	33.3	34·0 18·5
VerdunHull	14,472 3,872	347 105	4,009 1,188	4,443 922	2,996 840	2,677 817	$2 \cdot 4$ $2 \cdot 7$	27·7 30·7	30.7	20.7 $21.7$	21.1
Ottawa	22,957	459	4,936	5,762	6,061	5,739	2.0	21.5	25.1	26.4	25.0
Kingston	3,999	156	1,167	996	904	776	3.9	29·2 18·4	24·9 29·1	$22 \cdot 6$ $25 \cdot 7$	19·4 25·2
Toronto	85,408 22,319	1,367 513	15,715 4,732	24,853 5,915	21,950 5,691	21,523 5,468	2.3	21.2	29.1	25.5	24.5
St. Catharines	3,630	160	984	904	849	733	4.4	27 - 1	24.9	23 · 4	20.2
Brantford	4,297	142	1,353	1,066	804	932	3·3 2·4	$31.5 \\ 29.3$	24·8 27·5	18·7 24·5	21·7 16·3
Kitchener	4,116 10,987	99 3 <b>5</b> 2	1,206 2,834	1,132 2,736	1,008 2,373	671 2,692	3.2	25.8	24.9	21.6	24.5
Windsor	15,851	650	3,868	4,343	3,852	3,138	4.1	24 · 4	27.4	24.3	19.8
Sudbury	4,339	286	2,045	1,063	568	377	6.6	47·1 30·3	24·5 27·0	13·1 19·5	8·7 21·6
Fort William	2,356 27,459	38 632	714 6,261	636 6,892	459 6,508	509 7,166	1·6 2·3	22.8	25.1	23.7	26.1
Regina	7,955	342	1,965	2,021	1,678	1,949	4.3	24.7	25.4	21 · 1	24.5
Saskatoon	6,098	183	1,299	1,616	1,476	1,524 2,430	3·0 4·2	21·3 29·8	$\begin{array}{c c} 26 \cdot 5 \\ 24 \cdot 9 \end{array}$	$24 \cdot 2$ $21 \cdot 5$	25·0 19·6
Edmonton	12,397 12,048	521 265	3,694 3,060	3,087 3,205	2,665 2,783	2,430	2.2	29.8	24.9	23.1	22.7
Vancouver	35,513	994	7,919	8,132	7,245	11,223	2.8	22.3	22.9	20.4	31.6
Victoria	6,205	254	1,409	968	1,204	2,370	4.1	$22 \cdot 7$	15.6	19.4	38.2

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100-La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

### TABLE 10. Heating system in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 10. Mode de chauffage des logements occupés, 1941

		Heating system—Mode de chauffage								
Population group dwe Groupe de population To loge	Total occupied	Furnace	heating	., !	-	heating naise				
	Total, logements occupés	Steam or hot water Chauffage à vapeur ou à eau chaude	Hot air Chauffage à air chaud	Stove Poêle	Steam or hot water Chauffage à vapeur ou à eau chaude	Hot air Chauffage à air chaud	Stov Poêl			

#### CANADA

			rical distrib		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)				
Total   Farm areas — Régions agricoles   Rural non farm areas — Régions rurales   non agricoles   Urban total — Urbains, total   Under 1.000—Moins de 1,000.   1,000 – 4,999   5,000–14,999   15,000–29,999   30,000 —	2,575,744 703,782 455,069 1,416,893 101,162 207,696 176,612 126,458 804,965	367,421 8,369 28,987 330,065 4,611 21,959 32,653 25,986 244,856	86, 914 458, 581 25, 661 57, 432 52, 315 48, 243 274, 930	1,578,156 610,741 339,168 628,247 70,890 128,305 91,644 52,229 285,179	14·3 1·2 6·4 23·3 4·6 10·6 18·5 20·5 30·4	24·5 12·0 19·1 32·4 25·4 27·7 29·6 38·1 34·2	61·2 86·8 74·5 44·3 70·0 61·7 51·9 41·4 35·4		

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			merical distri — partition num			e distribution	
Total	20,082 13,677 1,470 4,935 797 - 3,908	2,056 246 46 1,764 61 	1,094 193 920 273	15,819 12,337 1,231 2,251 463 - 1,669	10·2 1·8 3·1 35·7 7·6 - 41·8	11·0 8·0 13·1 18·6 34·2 - 15·5	78·8 90·2 83·8 45·7 58·2 

### NOVA SCOTIA

			ical distribut	Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)				
Total.  Farm areas—Régions agricoles.  Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total  Under 1,000—Moins de 1,000  1,000-4,999  5,000-14,999  15,000-29,999  30,000+	123,228 30,679 37,947 54,602 1,289 12,488 17,378 9,933 13,514	16,188 337 1,404 14,447 115 2,011 3,945 2,593 5,783	20,338 3,958 4,705 11,675 501 3,422 4,987 805 1,960	86,702 26,384 31,838 28,480 673 7,055 8,446 6,535 5,771	$\begin{array}{c c} 13 \cdot 1 \\ \hline 1 \cdot 1 \\ \hline 3 \cdot 7 \\ 26 \cdot 5 \\ \hline 8 \cdot 9 \\ 16 \cdot 1 \\ 22 \cdot 7 \\ 26 \cdot 1 \\ 42 \cdot 8 \\ \end{array}$	16·5 12·9 12·4 21·4 38·9 27·4 28·7 8·1 14·5	70·4 86·0 83·9 52·1 52·2 56·5 48·6 65·8 42·7	

### NEW BRUNSWICK(1)

Farm areas—Régions agricoles			rical distribu — tition numéri		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)			
Total	91,894	4,776	14,365	72,753	5·2	<b>15⋅6</b>	<b>79·2</b>	
	28,400	142	2,556	25,702	0·5	9⋅0	90·5	
non agricoles	32,479 31,015	3,984	3,800 8,009	28,029 19,022	2·0 12·8	11·7 25·8	86·3 61·4	
1,000-4,999.	9,097	619	3,257	5,221	$\begin{bmatrix} 6 \cdot 8 \\ 11 \cdot 3 \\ 8 \cdot 1 \\ 19 \cdot 8 \end{bmatrix}$	35.8	57·4	
5,000-14,999.	4,891	553	1,907	2,431		39.0	49·7	
15,000-29,999.	4,687	380	2,170	2,137		46.3	45·6	
30,000+.	11,862	2,349	498	9,015		4.2	76·0	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

(2) Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

## TABLE 10. Heating system in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 10. Mode de chauffage des logements occupés, 1941—suite

			Heatin	ng system—N	Iode de chau	ffage	
	Total	Furnace	heating		Furnace	heating	
Population group	occupied dwellings	Four	naise	,	Four	naise	
Groupe de population	Total,	Steam or hot water	Hot air	Stove	Steam or hot water	Hot air	Stove
Croupe as population	logements occupés	Chauffage	Chauffage	Poêle	Chauffage	Chauffage	Poêle
	Coupes	à vapeur ou à eau chaude	à air chaud		à vapeur ou à eau chaude	à air chaud	
		QUÉBE	CC				
			nerical distrib		1	age distribut	
			artition numé			ion en pourcer	
Farm areas—Régions agricoles	<b>644,579</b> 150,040	112,489 900	<b>52,141</b> 12,903	<b>479,949</b> 136,237	17·5 0·6	8·1 8·6	74·4 90·8
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	62,539 432,000	1,876 109,713	5,754 33,484	54, 909 288, 803	3·0 25·4	9·2 7·8	87·8 66·8
Under 1,000—Moins de 1,000	26,375 67,028	1,530 9,384	5, 460 10, 389	19,385 47,255	5·8 14·0	20·7 15·5	73·5 70·5
5,000–14,999 15,000–29,999	46, 262 22, 587	5,875 7,770	5,598 971	34,789 13,846	12·7 34·4	12·1 4·3	75·2 61·3
30,000+	269,748	85, 154	11,066	173,528	31.6	4.1	. 64.3
		ONTAR	OIO		II		
		Num	nerical distrib	oution	Percent	age distribut	ion(1)
			artition numé			ion en pourcen	
Total	910,935 180,064	166,221 3,241	324,445 30,071	420,269 146,752	18·2 1·8	35·6 16·7	<b>46·2</b> 81·5
non agricoles	174,333 556,538	20,223 $142,757$	45, 327 249, 047	108,783 164,734	$\begin{array}{c} 11 \cdot 6 \\ 25 \cdot 6 \end{array}$	26·0 44·8	62·4 29·6·
Under 1,000—Moins de 1,000	19,978 81,297	1,139 7,561	5,354 27,234 27,750	13,485 46,502	5·7 9·3	26·8 33·5	67·5 57·2
5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+	74,000 71,126 310,137	16,798 11,878 105,381	34,780 153,929	29,452 24,468 50,827	$ \begin{array}{r}     22.7 \\     16.7 \\     34.0 \end{array} $	37.5 48.9 49.7	39·8 34·4 16·3
00,000	010,107	MANITO	,	( 00,021	и		
		Num	nerical distrib	oution	Percent	tage distribut	ion(1)
		Répa	artition numé	Frique	Répartiti	ion en pourcer	itage(1)
Total	163,799 57,027	<b>23,247</b> 912	51,025 9,124	89,527 46,991	14·2 1·6	31·2 16·0	54·6 82·4
non agricoles	34,293 $72,479$	1,475 20,860	8,985 32,916	23,833 18,703	4·3 28·8	26·2 45·4	69·5 25·8
Under 1,000—Moins de 1,000	6,013 6,967	421 362	2,044 2,780	3,548 3,825	$\begin{array}{c} 7 \cdot 0 \\ 5 \cdot 2 \end{array}$	34·0 39·9	59·0 54·9
5,000–14,999 15,000–29,999	2,854 7,682	462 1,744	1,082 3,948	1,310 1,990	16·2 22·7	37·9 51·4	45·9 25·9
30,000+	48,963	17,871	23,062	8,030	36.5	47.1	16.4
		SASKATCH	EWAN				
			nerical distrib			age distributi	
771.4.1	90		artition numé			ion en pourcer	
Total.  Farm areas—Régions agricoles  Rural non farm areas—Régions rurales	<b>207,197</b> 122,738	<b>11,363</b> 1,596	<b>43,755</b> 13,010	152,079 108,132	5·5 1·3	21·1 10·6	73 · 4 88 · 1
non agricoles	12,759 71,700 27,614	77 9,690	957 29,788	11,725 32,222	0.6 13.5	7·5 41·5	91·9 45·0
Under 1,000—Moins de 1,000	27, 614 9, 608	718 721	7,428 3,757	19, 468 5, 130	2.6	26·9 39·1	$   \begin{array}{r}     70.5 \\     53.4   \end{array} $
5,000–14,999 15,000–29,999	9,608 6,256 4,887	1,207 938	7,428 3,757 2,728 2,991	2,321 958	19·3 19·2	43·6 61·2	$\begin{array}{c} 37 \cdot 1 \\ 19 \cdot 6 \end{array}$
30,000+	23,335	6,106	12,884	4,345		55.2	18.6
(1) Percentage distributions for each lo	cality add to	100-La som	me des pour	entages dans	chaque local	ité, est de 100	).

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 10. Heating system in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 10. Mode de chauffage des logements occupés, 1941—fin

		Heating system—Mode de chauffage							
Population group Groupe de population	Total occupied	Furnace heating Fournaise			Furnace heating Fournaise				
	dwellings Total, logements occupés	Steam or hot water Chauffage à vapeur ou à eau chaude	Hot air Chauffage à air chaud	Stove — Poêle	Steam or hot water Chauffage à vapeur ou à eau chaude	Hot air Chauffage à air chaud	Stove Poêle		

#### ALBERTA

			rical distribu	I		e distribution			
		Répar	tition numéri	que	Repartition	Répartition en pourcentage (1)			
Total	193,465	9,365	49,711	134,389	4.8	25 - 7	69 - 5		
Farm areas—Régions agricoles	95, 645	765	10,043	84,837	0.8	10.5	88.7		
Rural non farm areas—Régions rurales	20,800	333	2,288	18,179	1.6	11.0	87-4		
non agricoles	77, 020	8,267	37,380	31,373	10.7	48.5	40.8		
Under 1,000—Moins de 1,000.	14,891	432	3,753	10,706	2.9	25.2	71.9		
1,000- 4,999	10,872	685	3,620	6,567	6.3	33.3	60.4		
5,000-14,999	6,422	584	2,987	2,851	9.1	46.5	44.4		
15,000-29,999	-			11 040	14.0		25.1		
30,000+	44,835	6,566	27,020	11,249	14.6	60.3	25.1		

### BRITISH COLUMBIA

			rical distribu		Percentage Répartition		
Total.  Farm areas—Régions agricoles.  Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000.  1,000—4,999.  5,000—14,999.  15,000—29,999.  30,000+	220,565	21,716	72,180	126,669	9.8	32·7	57·5
	25,512	230	1,913	23,369	0.9	7·5	91·6
	78,449	2,903	14,905	60,641	3.7	19·0	77·3
	116,604	18,583	55,362	42,659	15.9	47·6	36·5
	3,727	112	671	2,944	3.0	18·0	79·0
	10,109	546	2,932	6,631	5.4	29·0	65·6
	14,641	1,596	4,670	8,375	10.9	31·9	57·2
	5,556	683	2,578	2,295	12.3	46·4	41·3
	82,571	15,646	44,511	22,414	18.9	54·0	27·1

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

## TABLE 10a. Heating system in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 10a. Mode de chauffage des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

			He	ating system-	-Mode de cl	nauffage	
	11,862 26,894 7,556 7,374 198,886 6,917 16,026 6,995 32,535 6,542 148,140 39,889 7,443	Furnace	heating		Furnace	Furnace heating	
	occupied	Four	naise		Four	naise	
City—Cité	_	Steam or hot water	Hot air	Stove	Steam or hot water	Hot air	Stove
	logements	Chauffage	Chauffage	Poêle	Chauffage	Chauffage	Poêle
	occupes	à vapeur	à air chaud		à vapeur ou à eau	à air chaud	
		ou à eau chaude			chaude		
		Num	erical distrib	ution	Percer	ntage distribu	tion(1)
Total	Répartition numérique			Répartition en pourcentage(1)			
Halifax		5,783	1,960	5,771	42·8 19·8	14.5	42·7 76·0
Saint JohnQuébec		2,349 8,203	498 780	9,015 17,911	30.5	2.9	66.6
Sherbrooke Trois-Rivières	7,556	1,519 1,010	1,285 664	4,752 5,700	$   \begin{array}{c}     20 \cdot 1 \\     13 \cdot 7   \end{array} $	17.0	62·9 77·3
Montréal	198,886	66,030	6,364	126,492	33·2 92·3	3.2	63·6 5·9
Outremont		6,385 1,458	1,410	408 13, 158	9.1	8.8	82.1
Hull	6,095	549	439 13,568	5, 107 6, 539	9·0 38·2	7·2 41·7	83·8 20·1
Ottawa Kingston	6,542	12,428 2,244	2,054	2,244	34.3	31.4	34.3
Toronto		64,737 9,533	73,922 21,381	9,481 8,975	43·7 23·9	49·9 53·6	22.5
St. Catharines	7,443	1,615	4, 124	1,704	21.7	55·4 44·7	22·9 42·6
Brantford	8, 182 8, 465	1,039 3,141	3,657 4,901	3,486 423	12·7 37·1	57.9	5.0
London	20,222	2, 973	12,335	4,914	14.7	61.0	24.3

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

TABLE 10a. Heating system in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 10a. Mode de chauffage des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

			He	ating system	-Mode de cl	nauffage	
	77-4-1	Furnace	heating		Furnace	heating	
	Total occupied	Four	naise	. ::	Four	naise	
City—Cité	dwellings	Steam or	1	Stove	Steam or	1	Stove
	Total, logements	hot water	Hot air	Poêle	hot water	Hot air	Poêle
	occupés	Chauffage à vapeur ou à eau chaude	Chauffage à air chaud	10010	Chauffage à vapeur ou à eau chaude	Chauffage à air chaud	Tocio
		Num	erical distrib	ution	Percer	ntage distribut	tion(1)
Total-Con,—fin		Répa	artition numé	rique	Réparti	tion en pource	ntage(1)
Windsor. Sudbury.	25, 230 7, 132	4,491 2,296	13,271 1,976	7,468 2,860	$17.8 \\ 32.2$	52.6	29 · 40 ·
Fort William	6,357	884	2,740	2,733	13.9	43.1	43 -
Winnipeg	48, 963 12, 983	17,871 3,466	23,062 7,128	8,030 2,389	36·5 26·7	47·1 54·9	16· 18·
SaskatoonEdmonton	10,352 23,082	2,640 3,347	5,756 13,272	1,956 6,463	$25.5 \\ 14.5$	55·6 57·5	18 · 28 ·
Calgary	21,753	3,219	13,748	4,786	14.8	63.2	22 ·
Vancouver	71, 116 11, 455	13,939 1,707	39,540 4,971	17,637 4,777	19·6 14·9	55·6 43·4	24 · 41 ·
Owners-Propriétaires							
HalifaxSaint John	4,927 2,681	2,617 727	1,059 180	1,251 1,774	53·1 27·1	$\begin{array}{c c} 21.5 \\ 6.7 \end{array}$	25 · 66 ·
Québec	5,306	1,751	260	3,295	33.0	4.9	62 -
Sherbrooke. Trois-Rivières	1,767 1,626	440 260	638 333	689 1,033	24·9 16·0	$\begin{vmatrix} 36 \cdot 1 \\ 20 \cdot 5 \end{vmatrix}$	39 · 63 ·
Montréal	22,942	9,659	1,468	11,815	42.1	6-4	51 ·
OutremontVerdun	1,687 1,554	1,509 479	42 287	136 788	89·4 30·8	2·5 18·5	8· 50·
Hull. Ottawa	2,223 9,578	211 3,036	242 5, 154	1,770 1,388	9·5 31·7	10·9 53·8	79· 14·
Kingston	2,543	933	1,015	595	36.7	39-9	23 ·
Toronto	62,732 17,570	$23,838 \\ 3,742$	36,385 11,615	2,509 2,213	38·0 21·3	58·0 66·1	4· 12·
St. Catharines	3,813	827	2,311	675	21.7	60-6	17-
Brantford	3,885 4,349	524 1,440	2,160 2,796	1,201	13·5 33·1	55·6 64·3	30· 2·
London	9,235	1,191	6,400	1,644	12.9	69.3	17.
Windsor. Sudbury	9,379 2,793	1,266 600	5,956 927	2,157 1,266	13·5 21·5	63·5 33·2	23 · 45 ·
Sudbury Fort William Winnipeg	4,001 21,504	420 5,096	1,941 13,375	1,640 3,033	10·5 23·7	48·5 62·2	41· 14·
Regina	5,028	639	3,529	860	12.7	70.2	17.
SaskatoonEdmonton	4,254 10,685	570 865	2,825 6,892	859 2,928	13·4 8·1	66.4	20 · 27 ·
Calgary	9,705	844	7,027	1,834	8.7	72-4	18.
Vancouver	$35,603 \\ 5,250$	4,272 556	24,674 2,946	6,657 1,748	12·0 10·6	69·3 56·1	18· 33·
Tenants—Locataires							
Halifax	8,587	3,134	884	4,569	36.5	10.3	53 -
Saint JohnQuébec	9, 181 21, 588	1,616 6,455	312 518	7,253 14,615	$17.6 \\ 29.9$	3.4	79 · 67 ·
Sherbrooke Trois-Rivières	5,789 5,748	1,083	660 328	4,046 4,667	18.7	11.4	69 ·
Montréal	175,944	753 56,654	4,926	114,364	$\begin{array}{c} 13 \cdot 1 \\ 32 \cdot 2 \end{array}$	5·7 2·8	81 · 65 ·
OutremontVerdun	5, 230 14, 472	4,874	84 1,129	272 12,344	93·2 6·9	1.6	5· 85·
Hull	3,872	337	194	3,341	8.7	5.0	86 -
Ottawa. Kingston.	22,957 3,999	9,413 1,304	8,379 1,032	5, 165 1, 663	41·0 32·6	36·5 25·8	22· 41·
Toronto	85,408	40,825	37,580	7,003	47.8	44.0	8.
Hamilton. St. Catharines	22,319 3,630	5, 781 791	9,753 1,775	6,785 1,064	$\begin{array}{c} 25 \cdot 9 \\ 21 \cdot 8 \end{array}$	43·7 48·9	30 · 29 ·
Brantford	4,297	520	1,495	2,282	12.1	34-8	53 :
KitchenerLondon	4,116 10,987	1,712 1,780	2,083 5,955	321 3,252	$\begin{array}{c} 41 \cdot 6 \\ 16 \cdot 2 \end{array}$	$50.6 \\ 54.2$	7· 29·
Windsor	15, 851 4, 339	3, 202 1, 676	7,355	5,294	20.2	46.4	33. 37.
Fort William	2,356	502	1,054 747	1,609 1,107	38·6 21·3	$\begin{vmatrix} 24 \cdot 3 \\ 31 \cdot 7 \end{vmatrix}$	47.
Winnipeg	27,459	$12,850 \\ 2,832$	9,611 3,611	4,998 1,512	46·8 35·6	35·0 45·4	18· 19·
Saskatoon	7,955 6,098	2,098	2,915	1,085	34.4	47.8	17.
Edmonton Calgary	12,397 12,048	2,554 2,470	6,297 6,566	3,546 3,012	20·6 20·5	50·8 54·5	28· 25·
Vancouver	35, 513	9,802	14,667	11,044	27.6	41.3	31.
Victoria	6,205	1,154	2,010	3,041	18.6	32-4	49:

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100-La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

### TABLE 11. Principal heating fuel in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 11. Principal combustible pour chauffage des logements occupés, 1941

Principal heating fuel Total occupied dwellings	Population groups—Groupes de population									
Principal heating fuel	occupied	Farm	Rural non farm	Urban		Commu	nities—Lo	calités		
Principal combustible pour chauffage	Total, logements occupés	areas Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total Urbains,	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

### CANADA

*			Numerical	distribution-	-Répartitie	on numériq	ue		
Total  Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile, Gas—Gaz Electricity—Electricité Sawdust—Sciure.	2,575,744 1,085,604 120,966 1,183,758 66,716 87,443 5,549 25,708	703,782 136,751 7,356 551,878 2,449 4,275 716 357	455,069 134,280 15,533 284,803 9,387 6,881 1,596 2,589	1,416,893 814,573 98,077 347,077 54,880 76,287 3,237 22,762	101,162 42,028 1,788 52,441 1,416 3,263 196 30	207,696 88,546 6,321 98,028 5,414 8,644 551 192	176,612 88,727 7,968 64,939 5,853 8,049 886 190	126,458 79,254 11,931 23,933 4,104 6,550 253 433	804,965 516,018 70,069 107,736 38,093 49,781 1,351 21,917
		P	Percentage d	istribution—1	Répartition	en pourcen	tage		
Total Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile Gas—Gaz Electricity—Electricité Sawdust—Sciure	4.7	100·0 19·5 1·0 78·5 0·3 0·6 0·1 0·0	100·0 29·5 3·4 62·5 2·1 1·5 0·4	100·0 57·5 6·9 24·5 3·9 5·4 0·2 1·6	100 · 0 41 · 5 1 · 8 51 · 9 1 · 4 3 · 2 0 · 2 0 · 0	100·0 42·6 3·0 47·2 2·6 4·2 0·3 0·1	100·0 50·2 4·5 36·8 3·3 4·6 0·5 0·1	100 · 0 62 · 8 9 · 4 18 · 9 3 · 2 5 · 2 0 · 2 0 · 3	100·0 64·1 8 7 13·4 4·7 6·2 0·2 2·7

### PRINCE EDWARD ISLAND(i)

			Numerical di	stribution—R	lépartition n	umériqu	Э	
Total         Coal—Charbon           Coke—Coke         Wood—Bois           Fuel oil—Huile         Total	20,082 6,790 190 12,958 144	13,677 1,778 96 11,762 41	1,470 488 9 964 9	4,935 4,524 85 232 94	797 566 30 191 10		3,908 3,755 55 16 82	
		Pe	ercentage dist	ribution—Ré	partition en	pourcent	age	
Total	100 · 0 33 · 8 0 · 9 64 · 6 0 · 7	100·0 13·0 0·7 86·0 0·3	100·0 33·2 0·6 65·6 0·6	100 · 0 91 · 7 1 · 7 4 · 7 1 · 9	100·0 70·9 3·8 24·0 1·3		100·0 96·1 1·4 0·4 2·1	

### NOVA SCOTIA

		210112		
		Numerical	distribution—Répartition	numérique
Total Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile. Gas—Gaz Electricity—Electricité.	55,214 3,899	8,679 37,947 2,669 11,043 245 683 7,673 25,614 61 531 - 76	54,602 1,289 41,502 599 2,971 17 7,958 624 2,070 49 54	12,488     17,378     9,933     13,514       7,143     13,694     9,336     10,730       337     938     517     1,162       4,646     2,398     60     230       350     313     20     1,338       -     -     54     -       -     -     -     -
		Percentage d	istribution—Répartition e	n pourcentage
Total Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile Gas—Gaz Electricity—Electricité	100 · 0 44 · 8 3 · 2 49 · 7 2 · 2 0 · 0 0 · 1	100 · 0   29 · 1   1 · 8   90 · 2   1 · 4   -   -   0 · 2     1 · 4   -     0 · 2     1 · 4   -     1 · 6   1 · 6   1 · 6     1 · 6	100 · 0 76 · 0 5 · 4 14 · 6 3 · 8 0 · 1 0 · 1	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

## TABLE 11. Principal heating fuel in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 11. Principal combustible pour chauffage des logements occupés, 1941—suite

TABLEAU 11.	Principal	combustil	ble pour cl	nauffage d	es logeme	nts occu	pés, 1941–	-suite	
	(D-4-1		P	opulation gro	ups—Group	es de popu	lation		
Principal heating fuel	Total occupied	Farm	Rural non farm	Urban		Commu	nities—Loca	alités	
Principal combustible pour	dwellings	Farm areas	areas	total	Under 1,000			4 # 000	
chauffage	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	moins de	1,000- 4,999	5,000-	15,000– 29,999	30,000+
		N	EW BRUNS	SWICK(1)					
			Numerical	distribution-	-Répartitio	n numériq	ue		
Total	91,894 17,832	28,400 284	32,479 4,027	31,015 13,521	_	9,097 1,719	4,891 739	4,687 2,002	11,862 8,967
Coal—Charbon	1,642 69,378	170 27,918	325 27,608	1,147 13,852	_	346 6,778	73 4,006	609 862	1,874
Wood—Bois	1,400 1,503	28	325 162	1,047 1,341	-	118 136	73	33 1,181	771
Gas—Gaz Electricity—Electricité	139	- 1	32	107	-	-	- 1	-	107
			Percentage d		Répartition		tage 100.0	100.0	100.6
TotalCoal—Charbon	100·0 19·4	100·0 1·0	108·0 12·4	100·0 43·6	_	100·0 18·9 3·8	15.1	42·7 13·0	75-6
Coke-Coke WoodBois	1 · 8 75 · 5	0·6 98·3	$   \begin{array}{c}     1 \cdot 0 \\     85 \cdot 0   \end{array} $	3·7 44·7	=	74.5	81.9	18·4 0·7	15.8
Fuel oil—Huile	1.5	0.1	1·0 0·5	3·4 4·3 0·3	-	1·3 1·5	1.5	25.2	0.2
Electricity—Electricité	0.2	-	0.1	0.3					
			QUÉB	EC					
			Numerical	distribution	-Répartiti	on numéric	lue		
Total	644,579	150,040	62,539	432,000	26,375	67,028 15,550	46,262 9,067	22,587 12,897	269,749 191,76
Coal—Charbon	240,471 11,660	3,751 1,350	4,565 750 56,161	232, 155 9, 560 161, 419	2,875 396 22,444	1,341 47,054	786 33,911	407 6,957	6,63 51,05
Wood—Bois Fuel oil—Huile	361,769 25,461 3,190	144, 189 450	750 63	24,261 3,127	528	2,748	1,897	2,010 226	17,07
Gas—Gaz Electricity—Electricité	2,028	300	250	1,478	132	268	555	90	
OTT - A - S	100.0	100.0	Percentage of	listribution—	Répartition	en pource:	ntage	100.0	100-
TotalCoal—Charbon	37.3	2·5 0·9	7·3 1·2	53·8 2·2	10.9	23.2	19.6	57·1 1·8	71.
Coke—Coke	1·8 56·1	96 · 1	89·8 1·2	37·4 5·6	85·1 2·0	70·2 4·1	73.3	30·8 8·9	18.
Fuel oil—Huile	4·0 0·5 0·3	0.3	0·1 0·4	0.7	0.5	0.1	0.1	1·0 0·4	1.
Dictility Dictilities					1	1	1	1	1
	1		ONTA	RIO					
			Numeri	cal distributi	on—Répart				
Total Coal—Charbon Coke—Coke	910,935 489,452	180,064 35,473	174,333 80,891	556,538 373,088	19,978 8,191	81,297 45,607	74,000 48,618	71,126 44,881	
Coke—Coke Wood—Bois	83,193 274,305	3,241 135,949	9,937 73,743	70,015 64,613	9,349	3,740 23,169	5,624 13,838	9,673	8,58
Wood—Bois. Fuel oil—Huile. Gas—Gaz	20,706 41,365	1,080 3,961	3,661 5,404	15,965 32,000	260 1,359	1,789 6,829	2,590 3,182	1,636 5,121	15,50
Gas—Gaz Electricity—Electricité	1,914	360	Percentage	listribution—	20 Répartition	n en pource	ntage	142	38
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Total Coal—Charbon Coke—Coke	9.1	19·7 1·8	46·4 5·7	67·0 12·6	41·0 4·0	56·1 4·6	65.7	63.1	16.
Wood—Bois Fuel oil—Huile	$\begin{array}{c} 30 \cdot 1 \\ 2 \cdot 3 \end{array}$	75·5 0·6	42·3 2·1	11·6 2·9	46·8 1·3	28·5 2·2	18·7 3·5	13 · 6 2 · 3 7 · 2	3.
	4·5 0·2	2.2	3.1	5.7	6.8	8-4	4.3		5-

<sup>(!)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les tocalités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

### TABLE 11. Principal heating fuel in occupied dwellings, 1941—Con.

			I	Population gr	oups—Grou	pes de popu	lation		
Principal heating fuel	Total occupied	Farm	Rural non farm	Urban		Commu	nities—Loc	alités	
Principal combustible pour chauffage	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total  Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
			MANIT	ОВА					
			Numerical	distribution	Répartiti	on numériq	ıue		
Total Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile Gas—Gas Electricity—Electricité	163,799 56,059 11,866 94,703 783 147 241	57,027 6,900 570 49,557 —	34,293 8,642 2,572 22,804 206 - 69	72,479 40,517 8,724 22,342 577 147 172	6,013 2,123 144 3,716 12 - 18	6,967 2,313 230 4,396 21 - 7	2,854 1,559 288 1,007	7,682 5,193 522 1,913 54	48,963 29,329 7,540 11,310 490 147 147
			Percentage d	listribution-	-Répartition	en pourcer	ntage		
Total Coal—Charbon Coke—Coke. Wood—Bois. Fuel oil—Huile. Gas—Gaz Electricity—Electricité.	100·0 34·2 7·2 57·9 0·5 0·1	100·0 12·1 1·0 86·9 —	100·0 25·2 7·5 66·5 0·6 — 0·2	. 100 · 0 56 · 0 12 · 0 30 · 8 0 · 8 0 · 2 0 · 2	100·0 35·3 2·4 61·8 0·2 - 0·3	33·2 3·3 63·1 0·3 - 0·1	100·0 54·6 10·1 35·3 - -	100 · 6 67 · 6 6 · 8 24 · 9 0 · 7	100.6 59.8 15.4 23.1 1.0 0.3 0.3
			SASKATCI	HEWAN					
			Numerical	distribution	-Répartiti	on numériq	lue		
Total.  Coal—Charbon.  Coke—Coke.  Wood—Bois.  Fuel oil—Huile.  Gas—Gaz.  Electricity—Electricité.	207,197 100,176 1,507 103,691 1,226 395 202	122,738 44,922 982 76,343 368 123	12,759 4,453 38 8,140 77 13 38	71,700 50,801 487 19,208 781 259 164	27,614 16,541 193 10,493 359 28	9,608 4,861 58 4,391 19 231 48	6,256 3,366 19 2,809 31 - 31	4,887 4,706 20 39 112 - 10	23,338 21,327 197 1,476 260
Total	100.0	100.0	Percentage of	100.0	-Repartition	1 en pourcer	100.0	100.0	100.6
Total Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois. Fuel oil—Huile Gas—Gaz Electricity—Electricité	48·3 0·7 50·1 0·6 0·2 0·1	36·6 0·8 62·2 0·3 0·1	34.9 0.3 63.8 0.6 0.1 0.3	$\begin{array}{c} 70.8 \\ 0.7 \\ 26.8 \\ 1.1 \\ 0.4 \\ 0.2 \end{array}$	59·9 0·7 38·0 1·3 0·1	50·6 0·6 45·7 0·2 2·4 0·5	53·8 0·3 44·9 0·5 -	96·3 0·4 0·8 2·3 - 0·2	91.8 0.8 6.3 1.1 - 0.3
			ALBER	TA.					
			Numerical	distribution	—Répartiti	on numériq	ue		
Total  Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile Gas—Gaz Electricity—Electricité	193,465 84,243 1,101 67,821 445 39,667	95,645 40,362 574 54,327 191	20,800 10,836 42 8,736 62 1,082 42	77,020 33,045 485 4,758 192 38,394 146	14,891 10,215 179 2,546 60 1,876	10,872 7,905 87 1,402 54 1,381 43	6,422 1,516 39 58 32 4,777		44,835 13,409 180 752 46 30,360

Total

Coal—Charbon
Coke—Coke
Wood—Bois
Fuel oil—Huile
Gas—Gaz
Electricity—Electricité...

100·0 43·5 0·6 35·1 0·2 20·5

0.1

100·0 42·2 0·6 56·8 0·2 0·2

100·0 52·1 0·2 42·0 0·3 5·2 0·2

Percentage distribution-Répartition en pourcentage

100·0 68·6 1·2 17·1 0·4 12·6 0·1

100·0 72·7 0·8 12·9 0·5 12·7 0·4

100·0 23·6 0·6 0·9 0·5 74·4

100·0 29·9 0·4 1·7 0·1 67·7 0·2

### TABLE 11. Principal heating fuel in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 11. Principal combustible pour chauffage des logements occupés, 1941—fin

	Total		Population groups—Groupes de population										
Principal heating fuel occupied welling Principal combustible pour chauffage Total	occupied dwellings	occupied dwellings Farm	Rural non farm	Urban	Communities—Localités								
		areas  Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains,	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+				

#### BRITISH COLUMBIA

	Numerical distribution—Répartition numérique												
Total  Coal—Charbon  Coke—Coke  Wood—Bois  Fuel oil—Huile  Gas—Gaz  Electricity—Electricité  Sawdust—Sciure	220,565 35,367 5,908 137,888 13,889 1,122 683 25,708	25,512 612 128 24,160 230 - 25 357	78,449 9,335 1,177 61,033 3,766 157 392 2,589	116,604 25,420 4,603 52,695 9,893 965 266 22,762	3,727 824 30 2,746 86 - 11 30	10,109 3,245 182 6,167 313 - 10 192	14,641 6,413 146 6,896 835 44 117 190	5,556 239 183 4,429 239 22 11 433	82,571 14,699 4,062 32,457 8,420 899 117 21,917				
		Percentage distribution—Répartition en pourcentage											
Total Coal—Charbon Coke—Coke Wood—Bois Fuel oil—Huile Gas—Gaz Electricity—Electricité Sawdust—Sciure	100·0 16·0 2·7 62·5 6·3 0·5 0·3 11·7	100·0 2·4 0·5 94·7 0·9 - 0·1 1·4	100.0 11.9 1.5 77.8 4.8 0.2 0.5 3.3	100 · 0 21 · 8 3 · 9 45 · 3 8 · 5 · 0 0 · 2 19 · 5	100·0 22·1 0·8 73·7 2·3 - 0·3 0·8	100·0 32·1 1·8 61·0 3·1 - 0·1 1·9	100·0 43·8 1·0 47·1 5·7 0·3 0·8 1·3	100·0 4·3 3·3 79·7 4·3 0·4 0·2 7·8	100·0 17·8 4·9 39·4 10·2 1·1 0·1 26·5				

### TABLE 11a. Principal heating fuel in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 11a. Principal combustible pour chauffage des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

	Total			Princi	pal heati	ng fuel	-Princip	al combu	stible po	ur chauf	fage		
City—Cité	dwellings Total.	Coal	Coke	Wood	Fuel	Gas	Elec- tricity	Coal	Coke	Wood	Fuel	Gas	Elec- tricity
	logements occupés	Char- bon	Coke	Bois	Huile	Gaz	Elec- tricité	Char- bon	Coke	Bois	Huile	Gaz	Elec- tricité
			Nun	nerical d	istributio	oni		:			listributio		
			Rép	artition 1	numériq	ie	**		Répar	rtition en	pourcent	age(1)	
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener Leondon Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton	26, 894 7, 556 7, 374 198, 886 6, 917 16, 026 6, 095 32, 535 6, 542 148, 140 39, 889 7, 443 8, 182 20, 222 25, 230 7, 132 6, 357 48, 963 12, 983 10, 352	10, 730) 8, 967 14, 066 2, 093 1, 792 152, 346 16, 227 24, 174 5, 371 126, 067 21, 181 6, 340 6, 679 8, 696 11, 581 4, 600 4, 462 29, 329 11, 347 9, 980 12, 234	1,162 119 242 242 246 96 5,171 166 609 104 3,611 131 15,999 16,793 305 360 1,431 2,083 8,704 107 655 7,540 104 93 115	2301 1,874 10,354 4,692 5,185 26,054 42 593 4,133 2,765 593 4,133 2,765 104 105 202 2,268 1,163 11,310 1,207 208	1,338 771 1,990 446 147 12,729 899 721 146 5,333 638 275 74 271 647 50 65 64 4999	24 161 600 125 2,387 7 48 98 - 148 838 447 728 8,574 4,668	107 81 23 29 199 - 16 85 565 39 - - 16 25 7 13 147 65	24.3 76.6 83.9 87.6 26.7 74.3 82.1 85.1 85.1 83.6 78.9 43.0 45.9 64.5 70.2 59.9 87.4	1.0 0.9 3.2 2.4 3.8 1.7 11.1 2.0 10.8 42.1 4.1 4.1 16.9 10.3 34.5 1.5 1.5 4.0 8	15.8 38.5 62.1 70.3 13.1 0.6 3.7 67.8 9.7 0.4 1.1 1.2 0.6 31.8 31.8 31.8 31.8 32.3 1	6.5 7 4 5 9 2 0 0 6 4 4 5 5 6 6 5 6 6 1 6 6 3 6 6 1 6 3 6 6 1 6 3 2 6 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	0.2 0.6 0.8 1.7 1.2 0.1 0.3 - 0.1 2.1 6.0 8.9 0.1 42.4 18.5	0.9 0.3 0.3 0.4 0.1 1.4 0.2 0.6 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3
Vancouver. Victoria.	71,116		3,627 435	544 (2)46,653 (3) 7,721	7,538 882		71	17.4	5.1	(2) 65.6	10.6	91·5 1·2 0·4	0.

Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.
 Includes sawdust for 29·9 p.c. of dwellings—Comprend la sciure pour 29·9 p.c. des logements.
 Includes sawdust for 5·7 p.c. of dwellings—Comprend la sciure pour 5·7 p.c. des logements.

### TABLE 12. Principal cooking fuel in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 12. Principal combustible pour cuisson dans les logements occupés, 1941

	Total		Popu	ılation grou	ips—Grou	ipes de p	opulation		
Principal cooking fuel Principal combustible pour cuisson	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Urban	Communities—Localités				
	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

### CANADA

	Numerical distribution—Répartition numérique										
Total Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois Coal—Charbon Coal oil or other—Huile de charbon ou autre. Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
Sharea Jacuares—Commounes, usage partage	Percentage distribution—Répartition en pour centage										
Total. Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Cosl—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre. Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé.	100·0 39·6 49·6 9·2 1·6 98·8 1·2	7·4 81·9 10·1 0·6	100·0 23·0 66·3 8·4 2·3 99·2 0·8	60·9 28·2 9·0 1·9	15·2 62·3 20·8 1·7	32·9 52·8 12·2 2·1	100·0 44·4 38·6 14·6 2·4 98·3 1·7	63·0 23·4 12·7 0·9	100·0 77·0 16·0 5·0 2·0 98·3 1·7		

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

	Numerical distribution—Répartition numérique	
Total. Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre. Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	5,040 834 344 3,862 469 - 3,205 -	
Total Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre. Private facilities—Commodités, usage privé. Shared facilities—Commodités, usage partagé.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	

### NOVA SCOTIA

	Numerical distribution—Répartition numérique											
Total. Gas or electricity—Gaz ou électricité! Wood—Bois Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre. Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	7,887 66,203 44,238 4,900	30,679 184 28,623 1,841 31 30,679	37,947 417 28,536 7,931 1,063 37,833 114	54,602 7,286 9,044 34,466 3,806 53,907 695	1,289 139 748 287 115 1,272 17	12,488 812 5,656 5,620 400 12,463 25	17,378 1,946 2,120 12,460 852 17,256 122	9,933 348 169 9,396 20 9,605 328	13,514 4,041 351 6,703 2,419 13,311 203			
		Percen	ntage distrib	oution-F	Répartitio	n en pou	centage					
Total. Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Coal—Charbon Coal oil or other—Huile de Charbon ou autre. Privale facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	6 · 4 53 · 7 35 · 9	100·0 0·6 93·3 6·0 0·1 100·0	100·0 1·1 75·2 20·9 2·8 99·7 0·3	100 · 0 13 · 3 16 · 6 63 · 1 7 · 0 98 · 7 1 · 3	100 · 0 10 · 8 58 · 0 22 · 3 8 · 9 98 · 7	100 · 0 6 · 5 45 · 3 45 · 0 3 · 2 99 · 8 0 · 2	100·0 11·2 12·2 71·7 4·9 99·3 0·7	100·0 3·5 1·7 94·6 0·2 96·7 3·3	100·0 29·9 2·6 49·6 17·9 98·5 1·5			

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

## TABLE 12. Principal cooking fuel in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 12. Principal combustible pour cuisson dans les logements occupés, 1941—suite

	Total		Popu	lation grou	ips—Gro	upes de p	opulation		
Principal cooking fuel	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Urban		Commu	nities—L	ocalités	
Principal combustible pour cuisson	Total, logements occupés	areas Régions	areas Régions rurales non agricoles	total Urbains,	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

### NEW BRUNSWICK(1)

Numerical distribution—Répartition numérique										
Total.  Gas or electricity—Gaz ou électricité	91,894 11,017 71,710 8,223 944 91,249 645	28,400 1,278 27,037 85 - 28,173 227	32,479 2,144 27,769 2,274 292 32,382 97	31,015 7,595 16,904 5,864 652 30,694 321	-	9,097 810 7,714 418 155 8,924 173	4,891 328 4,245 186 132 4,847 44	4,687 4,331 323 33 - 4,678 9	11,862 2,064 4,258 5,196 344 11,767 95	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois Coal—Charbon Coal oil or other—Huile de charbon ou autre Privale facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	100·0 12·0 78·1 8·9 1·0 99·3 0·7	100·0 4·5 95·2 0·3 99·2 0·8	100·0 6·6 85·5 7·0 0·9 99·7 0·3	100.0 24.5 54.5 18.9 2.1 99.0 1.0		100·0 8·9 84·8 4·6 1·7 98·1 1·9	100·0 6·7 86·8 3·8 2·7 99·1 0·9	100 · 0 92 · 4 6 · 9 0 · 7 - 99 · 8 0 · 2	100·0 17·4 35·9 43·8 2·9 99·2 0·8	

### QUÉBEC

		Nur	nerical dis	tribution-	-Répartit	ion nume	Frique		
Total. Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	644,579	150,040	62,539	432,000	26,375	67,028	46,262	22,587	269,748
	285,424	22,506	10,569	252,349	4,642	19,036	13,231	13,327	202,113
	332,831	125,584	49,656	157,591	21,232	45,244	31,227	8,244	51,644
	15,433	900	813	13,720	158	1,542	1,018	587	10,415
	10,891	1,050	1,501	8,340	343	1,206	786	429	5,576
	627,417	147,489	60,413	419,515	25,900	65,285	44,689	21,796	261,846
	17,162	2,551	2,126	12,485	475	1,743	1,573	791	7,905
		Percer	tage distri	ibution—R	épartitio	n en pour	reentage		
Total Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé.	100 · 0	100·0	100·0	100·0	10.00	100·0	100 · 0	100 · 0	100 · 0
	44 · 3	15·0	16·9	58·4	17.6	28·4	28 · 6	59 · 0	74 · 9
	51 · 6	83·7	79·4	36·5	80.5	67·5	67 · 5	36 · 5	19 · 1
	2 · 4	0·6	1·3	3·2	0.6	2·3	2 · 2	2 · 6	3 · 9
	1 · 7	0·7	2·4	1·9	1.3	1·8	1 · 7	1 · 9	2 · 1
	97 · 3	98·3	96·6	97·1	98.2	97·4	96 · 6	96 · 5	97 · 1
	2 · 7	1·7	3·4	2·9	1.8	2:6	3 · 4	3 · 5	2 · 9

### ONTARIO

	Numerical distribution—Répartition numérique										
Total.  Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé.	910,935 542,869 313,457 44,714 9,895 902,696 8,29	180,064 23,588 144,772 9,543 2,161 179,344 720	174,333 74,440 84,552 12,203 3,138 173,287 1,046	444,841 84,133 22,968 4,596 550,065	6, 293 11, 148 1, 998 539 19, 778	81,297 42,355 28,373 8,699 1,870 80,891 406	17, 168 3, 774 888	53,629 13,941 3,058 498	310,137 290,394 13,503 5,439 801 306,373 3,764		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total Gas or electricity—Gaz ou électricité. Wood—Bois. Coal—Charbon Coal oil or other—Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé. Shared facilities—Commodités, usage partagé.	100 · 0 59 · 6 34 · 4 4 · 9 1 · 1 99 · 1 0 · 9	100·0 13·1 80·4 5·3 1·2 99·6 0·4	100·0  42·7 48·5 7·0 1·8 99·4 0·6		31·5 55·8 10·0 2·7	100·0 52·1 34·9 10·7 2·3 99·5 0·5	100·0 70·5 23·2 5·1 1·2 98·6 1·4	100·0 75·4 19·6 4·3 0·7 98·5 1·5	100 · 0 93 · 5 4 · 4 1 · 8 0 · 3 98 · 8 1 · 2		

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

## TABLE 12. Principal cooking fuel in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 12. Principal combustible pour cuisson dans les logements occupés, 1941—suite

			Pon	ulation gro	ine_Cro	unos do -	onuleti		
	Total occupied		Rural	lation gro	ips—Gro		mities—I		
Principal cooking fuel	dwellings	Farm areas	non farm areas	Urban total	Under			l	1
Principal combustible pour cuisson	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		MANIT	ОВА						
		N	umerical di	istribution-	-Réparti	tion num	érique		
Total	163,799 54,166	57,027 912	34,293 8,367	72,479 44,887	6,013 698	<b>6,967</b> 975	2,854) 999	7,682 4,563	48,963 37,652
Wood—Bois Coal—Charbon	106,025	55,089 1,026	24,760 1,063	26, 176 1, 346	4,882 391	5,525 467	1,775	2,781 330	11,213
Coal oil or other — Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	173 162,877 922	56,856 171	34,259 34	71,762	5,995	6,904	20 2,834	7,605	48,424
Sharow Jacobsec Commonwes, usage partinge	1326		entage distr	717  ribution—I	18  Répartitio	63 on en pou	20  rcentage	77	539
Total	100·0 33·1	100.0	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100 · 0	100.0	100.0
Wood—Bois Coal—Charbon	64·7 2·1	$\begin{array}{c} 1 \cdot 6 \\ 96 \cdot 6 \\ 1 \cdot 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 24 \cdot 4 \\ 72 \cdot 2 \\ 3 \cdot 1 \end{array}$	$61 \cdot 9 \\ 36 \cdot 1 \\ 1 \cdot 9$	11 · 6 81 · 2 6 · 5	14·0 79·3 6·7	$\begin{array}{c} 35 \cdot 0 \\ 62 \cdot 2 \\ 2 \cdot 1 \end{array}$	59·4 36·2 4·3	76·9 22·9
Coal oil or other — Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé	0·1 99·4	99.7	0·3 99·9	$0 \cdot 1 \\ 99 \cdot 0$	99.7	99.1	0·7 99·3	0·1 99·0	98.9
Shared facilities—Commodités, usage partagé	0.6	0.3	0.1	1.0	0.3	0.9	0.7	1.0	1.1
	SA	ASKATCI	HEWAN						
		Nı	ımerical dis	stribution-	-Réparti	tion nume	Frique		
TotalGas or electricity—Gaz ou électricité	207,197 14,901	122,738 1,964	12,759 204	<b>71,700</b> 12,733	27,614) 994	9,608 826	6,256 1,120	4,887 1,750	23,335
Wood—Bois. Coal—Charbon.	133,310 55,626	89,230 31,053	9,773 2,756	34,307 21,817	16, 126 10, 107	6,736 1,835	3,478 1,239	381 2,629	8,043 7,586 6,007
Coal oil or other — Huile de charbon ou autre Private facilities — Commodités, usage privé Shared facilities — Commodités, usage partagé	3,360 206,172 1,025	122,370 368	26 12,721 38	2,843 71,081 619	387 27,531 83	9,464 144	6,256	127 4,887	1,699 22,943
	2,000		entage distr				centage	- 1	392
Fotal	100·0 7·2	100·0 1·6	100·0 1·6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Wood—Bois. Coal—Charbon.	64·4 26·8	$72.7 \ 25.3$	76·6 21·6	17·8 47·8 30·4	3 · 6 58 · 4 36 · 6	$   \begin{array}{c}     8 \cdot 6 \\     70 \cdot 1 \\     19 \cdot 1   \end{array} $	17·9 55·6 19·8	35·8 7·8 53·8	$34.5 \\ 32.5 \\ 25.7$
Coal oil or other — Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé	$\begin{vmatrix} 1 \cdot 6 \\ 99 \cdot 5 \end{vmatrix}$	0.4 $99.7$	99.7	$99 \cdot 1$	99.7	98.5	6·7 100·0	2·6 100·0	7·3 98·3
Shared facilities—Commodités, usage partagé	0.5	0.3	0.3	0.9	0.3	1.5	-	-	1.7
		ALBER	TA						
		Nu	merical dis	tribution-	Répartit	ion numé	rique		
Fotal Gas or electricity—Gaz ou électricité	193,465 48,936	95,645 1,435	20,800 1,435	77,020 46,066	14,891 2,442	10,872 2,272	6,422 5,125	-1	44,835 36,227
Wood—Bois. Coal—Charbon	91,631 52,172 726	68,004 $26,015$	11,316 7,987	12,311 18,170	5, 257 7, 103	3,218 5,306	71 1,143	-	3,765 4,618
Coal oil or other — Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé	726 192,647 818	95,358	20,717	76,572	89 14,861	10,742	6,313	_	225 44,656
Share a factories Commontes, usage partinge	010	287   Perce	83  ntage distri	448  ibution—R	30  épartitio	130  n en noure	109	-1	179
Cos on electricity. Con an electricité	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-1	100.0
Gas or electricity—Gaz ou électricité	$25 \cdot 3$ $47 \cdot 3$ $27 \cdot 0$	$\begin{array}{c} 1 \cdot 5 \\ 71 \cdot 1 \\ 27 \cdot 2 \end{array}$	6 · 9 54 · 4 38 · 4	59·8 16·0 23·6	16·4 35·3	20·9 29·6	79·8 1·1	-	80·8 8·4
Coal oil or other — Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé	$0 \cdot 4$ $99 \cdot 6$	$\begin{bmatrix} 27 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \\ 99 \cdot 7 \end{bmatrix}$	0·3 99·6	0.6 99.4	47·7 0·6 99·8	48·8 0·7 98·8	17·8 1·3 98·3	-	$     \begin{array}{r}       10 \cdot 3 \\       0 \cdot 5 \\       99 \cdot 6     \end{array} $
Shared facilities—Commodités, usage partagé.	0.4	0.3	0.4	0.6	0.2	1.2	1.7		0.4

## TABLE 12. Principal cooking fuel in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 12. Principal combustible pour cuisson dans les logements occupés, 1941—fin

Principal cooking fuel  — Principal combustible pour cuisson	Total		Popt	lation grou	ips—Grou	ipes de p	opulation	1	
	occupied dwellings	Farm	Rural non farm	Urban		Commu	mities—I	Localités	
	Total, logements occupés	Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000

### BRITISH COLUMBIA

-										
		Nur	nerical dis	tribution-	-Répartit	ion numé	rique			
Total.  Gas or electricity—Gaz ou électricité Wood—Bois. Coal—Charbon. Coal oil or other—Huile de charbon ou autre Private facilities—Commodités, usage privé Shared facilities—Commodités, usage partagé.	220,565 53,981 146,700 8,797 11,087 219,227 1,338	25,512 485 24,695 128 204 25,486	78,449 7,060 64,250 2,746 4,393 78,214 235	116,604 46,436 57,755 5,923 6,490 115,527 1,077	3,727 134 2,959 455 179 3,697 30	10,109 1,233 7,208 1,243 425 10,099 10	14,641 3,265 7,701 2,767 908 14,524 117	5,556 1,728 3,695 22 111 5,473 83	82,571 40,076 36,192 1,436 4,867 81,734 837	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total  Gas or electricity—Gaz ou électricité  Wood—Bois.  Coal—Charbon.  Coal oil or other — Huile de charbon ou autre  Private facilities—Commodités, usage privé  Shared facilities—Commodités, usage partagé.	100 · 0 24 · 5 66 · 5 4 · 0 5 · 0 99 · 4 0 · 6	100·0 1·9 96·8 0·5 0·8 99·9 0·1	100 · 0 9 · 0 81 · 9 3 · 5 5 · 6 99 · 7 0 · 3	100·0 39·8 49·5 5·1 5·6 99·1 0·9	100·0 3·6 79·4 12·2 4·8 99·2 0·8	100·0 12·2 71·3 12·3 4·2 99·9 0·1	100·0 22·3 52·6 18·9 6·2 99·2 0·8	109·0 31·1 66·5 0·4 2·0 98·5 1·5	100 · 0 48 · 6 43 · 8 1 · 7 5 · 9 99 · 0 1 · 0	

TABLE 12a. Principal cooking fuel in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 12a. Principal combustible pour cuisson dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

TABLEAU 12a.	Princ	ipai con	inusun	ne pour	Cuisso	n uans	ics loge		occupe.	o, cites		o ct pro	
	Total occu- pied	Principal		ooking fu		Private facil- ities	Shared facil- ities		-	ooking fu		Private facil- ities	Shared facilities
City – Cité	dwellings Total, loge- ments occupés	Gas or electricity  Gaz ou électricité	Wood Bois		oil or other Huile de charbon ou autre	Com- mo- dités, usage privé	Com- mo- dités, usage partagé	Gas or elec- tricity Gaz ou élec- tricité	Wood Bois		oil or other Huile de charbon ou autre	Com- mo- dités, usage privé	Com- mo- dités, usage partagé
			Numerical distribution						Perc	entage d	istributio	on(1)	
			Répartition numérique						Répar	tition en	pourcent	age(1)	
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	26, 894 7, 556 7, 374 198, 886 6, 917 16, 026 6, 095 32, 535 6, 542 148, 140 39, 889 7, 443 8, 165 20, 222 25, 230 7, 132 6, 357 48, 963 12, 983 10, 355 23, 085 21, 75 11, 75 77, 11	2,064 12,049 3,959 2,972 160,501 6,392 14,168 2,072 27,980 14,2807 39,250 17,100 17,380 18,287 19,535 24,802 24,802 3,980 3,667 37,562 24,802 2,733 2,		3,333 4,270 348 1,138	4,054	11, 767 25, 603 7, 208 7, 197 193, 317 16, 820 15, 818 5, 882 32, 112 6, 490 146, 214 39, 370 7, 421 8, 076 8, 457 20, 101 25, 058 6, 754 48, 424 12, 632 10, 311 22, 990 21, 666	95 1, 201 348 177 5, 569 97 208 213 423 52 1, 926 106 8 121 177 378 328 539 92 87 711	17-4 44-8 52-4 40-3 80-7 92-4 86-0 86-0 85-7 96-4 98-4 98-4 97-9 96-6 98-3 55-8 85-7 76-9 40-9 40-9 40-9 40-9 40-9 40-9 40-9 40	35-9 44-2 45-8 56-7 13-5-6 -7 62-6 12-5 62-2 1-4 1-1 2-4 4-8 1-1 2-4 4-8 38-0 32-9 31-0 34-4 34-4 34-3 41-0 41-0	43.8 4.3 0.7 1.1 4.2 5.6 1.3 2.0 0.4 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	2-9 6-7 1-1 1-9 1-6 1-2 1-6 0-2 0-2 0-1 0-7 0-6 0-4 0-2 0-7 0-5 7-7 0-6 0-4 0-4 0-4 0-5 0-6 0-6 0-7 0-7 0-6 0-6 0-7 0-7 0-6 0-7 0-7 0-7 0-7 0-7 0-7 0-7 0-7 0-7 0-7	99-2 95-2 95-2 97-6 98-6 98-7 98-7 98-7 98-7 99-2 99-3 99-3 99-6 99-6	0.8 4.8 4.8 2.4 2.8 1.4 1.3 3.5 1.3 0.8 1.3 0.6 0.7 5.3 0.5 1.1 0.6 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.4 0.4 1.0

<sup>(1)</sup>Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

### TABLE 13. Lighting facilities in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 13. Eclairage dans les logements occupés, 1941

	Total		I	Lighting facili	ties—Eclairas	ge	
Population group Groupe de population	occupied dwellings Total, logements occupés	Electric lighting Electricité	Gas lighting Gaz	Kerosene or gasoline lamp Lampes à kérosène ou gazoline	Electric lighting Electricité	Gas lighting — Gaz	Kerosene or gasoline lamp Lampes à kérosène ou gazoline

#### CANADA

			rical distribu — tition numéri		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)			
Total   Farm areas   Régions agricoles   Rural non farm areas   Régions rurales non agricoles   Urban total   Urbains, total   Under 1,000     1,000   4,999     5,000   24,999     15,000   29,999     30,000	455,069 1,416,893 101,162 207,696	1,780,667 141,841 270,788 1,368,038 75,817 195,341 171,629 124,881 800,370	9,346 4,005 1,446 3,895 933 635 604 214 1,509	785,731 557,936 182,835 44,960 24,412 11,720 4,379 1,363 3,086	69·1 20·2 59·5 96·5 75·0 94·1 97·2 98·7 99·4	0·4 0·6 0·3 0·3 0·9 0·3 0·3 0·2 0·2	30·5 79·2 40·2 3·2 24·1 5·6 2·5 1·1 0·4	

### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			erical distrib — artition numé			age distribu on en pource	tribution(2) ourcentage(2)	
Total	20,082 13,677	<b>5,598</b> 848	23 14	14,461 12,815	27·9 6·2	<b>0·1</b> 0·1	72·0 93·7	
agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000- 4,999. 5,000-14,999.	1,470 4,935 797 - 3,908	316 4,434 583 - 3,670	9 -	1,145 501 214 - 238	21·5 89·8 73·1 - 93·9	0.8	77.7 10.2 26.9 6.1	

### NOVA SCOTIA

			cal distribut — tion numérie			ge distribution— en pourcent	
Total   Farm areas—Régions agricoles.   Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.   Urban total—Urbains, total.   Under 1,000—Moins de 1,000.   1,000 – 4,999.   5,000–14,999.   15,000–29,999.   30,000+	123,228 30,679 37,947 54,602 1,289 12,488 17,378 9,933 13,514	78,353 8,038 18,253 52,062 1,075 11,240 16,683 9,645 13,419	158 61 38 59 - 12 - 20 27	44,717 22,580 19,656 2,481 214 1,236 695 268 68	63·6 26·2 48·1 95·4 83·4 90·0 96·0 97·1 99·3	0·1 0·2 0·1 0·1 - 0·1 - 0·2 0·2	36·3 73·6 51·8 4·5 16·6 9·9 4·0 2·7 0·5

### NEW BRUNSWICK(1)

			rical distribu  ition numéri			Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage (2)		
Total.  Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—	91,894 28,400 32,479 31,015 - 9,097 4,891 4,687 11,862	50,228 5,282 15,330 29,616 	220 28 130 62 - 9 10 19 24	41,446 23,090 17,019 1,337 - 819 293 84 130	54·7 18·6 47·2 95·5 - 90·9 93·8 97·8 98·7	0·2 0·1 0·4 0·2 - 0·1 0·2 0·4 0·2	45·1 81·3 52·4 4·3 - 9·0 6·0 1·8 1·1	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

 $<sup>(2) \ {\</sup>rm Percentage} \ {\rm distributions} \ {\rm for} \ {\rm each} \ {\rm locality} \ {\rm add} \ {\rm to} \ 100 - {\rm La} \ {\rm somme} \ {\rm des} \ {\rm pourcentages} \ {\rm dans} \ {\rm chaque} \ {\rm localit\acute{e}}, \ {\rm est} \ {\rm de} \ 100 - {\rm chaque} \ {\rm localit\acute{e}}, \ {\rm localit\acute{e}}, \ {\rm chaque} \ {\rm localit\acute{e}}, \ {\rm chaque} \ {\rm localit\acute{e}}, \$ 

### TABLE 13. Lighting facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 13. Eclairage dans les logements occupés, 1941—suite

	Total		I	ighting facili	ties—Eclairag	ge				
Population group  Groupe de population	occupied dwellings Total, logements occupés	Electric lighting Electricité	Gas lighting — Gaz	Kerosene or gasoline lamp — Lampes à kérosène ou gazoline	Electric lighting Electricité	Gas lighting — Gaz	Kerosene or gasoline lamp Lampes à kérosène or gazoline			
		QUÉBE	C	, ,			, ,			
		Num	erical distrib	oution	Percen	tage distrib	ation(1)			
		Répa	rtition numé	rique		cion en pourc				
TotalFarm areas—Régions agricoles	<b>644,579</b> 150,040	489,755 35,409	1,884 750	152,940 113,881	76·0 23·6	0·3 0·5	23·3 75·3			
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	62,539 432,000 26,375 67,028 46,262 22,587 269,748	31,770 422,576 22,340 63,543 45,476 22,519 268,698	250 884 79 134 185 - 486	30,519 8,540 3,956 3,351 601 68 564	50.8 97.8 84.7 94.8 98.3 99.7 99.6	$0.4 \\ 0.2 \\ 0.3 \\ 0.2 \\ 0.4 \\ - \\ 0.2$	48-8 2-1 15-0 5-0 1-3 0-3			
1		ONTAR	IO	1		<u> </u>				
			erical distrib rtition numé			tage distribu				
Total	910,935 180,064	738,201 67,164	2,613 900	170,121 112,000	81·0 37·3	0·3 0·5	18.3			
Rural non farm areas—Řégions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+.	174,333 556,538 19,978 81,297 74,000 71,126 310,137	123,602 547,435 17,261 77,963 72,594 70,557 309,060	523 1,190 60 163 148 142 677	50, 208 7, 913 2, 657 3, 171 1, 258 427 400	70·9 98·4 86·4 95·9 98·1 99·2 99·7	0·3 0·2 0·3 0·2 0·2 0·2	28-8 11-4 13-5 3-5 1-7 0-6			
		MANIT	OBA							
			erical distrib			tage distribu				
Total	163,799 57,027	91,768 4,163	276 114	71,755 52,750	<b>56⋅0</b> 7⋅3	0·6 1·2	43 · 4 91 · 5			
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—	34,293 72,479 6,013 6,967 2,854 7,682 48,963	18,347 69,258 4,384 6,208 2,526 7,275 48,865	103 59 18 7 11 23	15,843 3,162 1,611 752 317 384 98	53·5 95·6 72·9 89·1 88·6 94·7	0·7 0·1 0·3 0·1 0·7 0·3	45-8 4-3 26-8 10-3 5-0 0-2			
	1	SASKATCH	EWAN							
	,	Num Répa		tage distribution en pource						
Total Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—	207,197 122,738 12,759 71,700 27,614 9,608 6,256 4,887 23,335	64,444 6,014 1,187 57,243 15,464 8,311 5,587 4,823 23,058	2,776 2,087 153 536 497 29 - 10	139,977 114,637 11,419 13,921 11,653 1,268 669 54 277	31·1 4·9 9·3 79·9 56·0 86·5 89·3 98·7 98·8	1·3 1·7 1·2 0·7 1·8 0·3 0·2	89 - 8 - 19 - 4 42 - 2 13 - 2 10 - 7 1 - 1			

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 13. Lighting facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 13. Eclairage dans les logements occupés, 1941—fin

	Total		L	ignting tactiff	ies—Eciairas	ge				
Population group  Groupe de population	occupied dwellings Total, logements occupés	Electric lighting Electricité	Gas lighting 	Kerosene or gasoline lamp Lampes à kérosène ou gazoline	Electric lighting Electricité	Gas lighting Gaz	Kerosene or gasoline lamp Lampes à kérosène ou gazoline			
		ALBER	ГА							
		Num	erical distrib	ution	Percen	tage distrib	ition(1)			
and the second second		Répa	rtition numé	rique	Répartit	tion en pourc	centage(1)			
Total.  Farm areas—Régions agricoles.  Rural non farm areas—Régions rurales non	193,465 95,645	84,202 5,739	1,086	108,177 89,906	43·5 6·0	0.6	55·9 94·0			
agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999.	10,872 6,422	7,696 70,767 11,153 9,850 6,069	1,003 268 261 250	13, 021 5, 250 3, 470 761 103	37·0 91·9 74·9 90·6 94·5	0·4 1·3 1·8 2·4 3·9	62·6 6·8 23·3 7·0 1·6			
30,000+	44,835	43,695	224	916	97.5	0.5	2.0			

### BRITISH COLUMBIA

			ical distribut		The state of the s	Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)			
Total.  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	78,449 116,604 3,727	178,118 9,184 54,287 114,647 3,090 9,776 14,436 5,478 81,867	310 51 157 102 11 20 - 71	42,137 16,277 24,005 1,855 626 313 205 78 633	80·8 36·0 69·2 98·3 82·9 96·7 98·6 98·6 99·1	0·1 0·2 0·2 0·1 0·3 0·2 - 0·1	19·1 63·8 30·6 1·6 16·8 3·1 1·4 1·4		

(1) Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

## TABLE 13a. Lighting facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 13a. Eclairage dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

				s, tites de	oryoto et pa	, 2011	
	Total		I	ighting facili	ties—Eclaira	ge	
City—Cité .	occupied dwellings Total,	Electric lighting	Gas lighting	Kerosene or gasoline lamp	Electric lighting	Gas lighting	Kerosene or gasoline lamp
	logements occupés	Electricité	Gaz	Lampes à kérosène ou gazoline	Electricité	Gaz	Lampes à kérosène ou gazoline
		Num	erical distrib	oution	Percer	tage distrib	ition(1)
		Répa	rtition numé	rique	Réparti	tion en pourc	entage(1)
Halifax Saint John Québec. Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun. Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor. Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Vancouver Vancouver	13, 514 11, 862 26, 894 7, 556 7, 374 198, 886 6, 917 16, 026 6, 095 32, 535 6, 542 148, 140 39, 889 7, 443 8, 182 8, 465 20, 222 25, 230 7, 132 6, 357 48, 963 12, 983 10, 352 23, 082 21, 753 71, 116	13, 419 11, 708 26, 759 7, 473 7, 293 198, 289 6, 917 15, 994 5, 973 32, 502 6, 470 147, 696 39, 769 7, 414 8, 133 8, 431 20, 121 25, 104 7, 082 6, 338 48, 865 12, 892 10, 166 22, 182 21, 513 70, 618	27 24 54 398 - 16 18 444 40 22 21 16 34 20 101 115 109 71	68 130 81 83 81 199 - 16 104 33 72 - 80 77 7 33 - 81 25 50 19 98 98 91 186 785	99.3 98.7 99.5 98.9 99.7 100.0 99.8 98.9 99.7 99.7 99.7 99.6 99.5 99.3 99.7 99.3 99.3 99.3 99.3 99.3	0·2 0·2 0·2 0·2 0·1 0·1 0·3 0·1 0·3 0·1 0·4 0·1 0·4 0·1 0·5 0·5 0·1	0.5 1.1 0.3 1.1.1 1.1.1 1.7 0.1 1.7 0.1 1.1 1.1 1.1 0.2 0.1 1.1 0.4 0.1 0.7 0.3 0.2 0.7 1.8 8 3.4 0.6 0.6

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100, 3226—5

### TABLE 14. Source of water supply of occupied dwellings, 1941 TABLEAU 14. Source d'approvisionnement d'eau des logements occupés, 1941

T	Total		Water	supply—Appro	visionnemen	t d'eau	
Population group Groupe de population	occupied dwellings Total, logements occupés	Inside running water Eau courante à l'intérieur	Inside pump — Pompe à l'intérieur	Outside supply Approvi- sionnement à l'extérieur à	Inside running water Eau courante l'intérieur	Inside pump  Pompe à l'intérieur	Outside supply Approve sionneme à l'extéri

#### CANADA

			erical distrib			age distribut	` '
Total   Farm areas = Régions agricoles   Rural non farm areas = Régions rurales non agricoles   Urban total = Urbains, total   Under 1,000 = Moins de 1,000   1,000 - 4,999   15,000 - 14,999   15,000 - 29,999   30,000 +	2,575,744 703,782 455,069 1,416,893 101,162 207,696 176,612 126,458 804,965	1,558,586 85,842 186,534 1,286,210 35,393 169,384 166,715 121,791 792,927	246,611 145,764 68,934 31,913 16,743 9,988 2,648 948 1,586	770,547 472,176 199,601 98,770 49,026 28,324 7,249 3,719 10,452	60·5 12·2 41·0 90·7 35·0 81·6 94·4 96·4 98·5	9.6 20.7 15.1 2.3 16.6 4.8 1.5 0.7 0.2	29·9 67·1 43·9 7·0 48·4 13·6 4·1 2·9 1·3

### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

	Numerical distribution Percentage distribution  Répartition numérique Répartition en pourcenta						
Total	20,082 13,677	5,765 1,231	<b>6,397 5,</b> 320	<b>7,920</b> 7,126	28·7 9·0	31·9 38·9	39·4 52·1
agricoles	$     \begin{array}{r}       1,470 \\       4,935 \\       797     \end{array} $	219 4,315 273	669 408 362	582 212 162	14·9 87·4 34·2	45·5 8·3 45·5	39·6 4·3 20·3
1,000- 4,999. 5,000-14,999.		3,876	16	16	99-2	0.4	0.4

#### NOVA SCOTIA

		rical distribu — ition numéri			ge distributio	. ,
123,228	61,703	21,629	39,896	50·0	17.6	32·4
30,679	4,387	9,940	16,352	14·3	32.4	53·3
37,947	7,817	9,639	20,491	20·6	25.4	54·0
54,602	49,499	2,050	3,053	90·6	3.8	5·6
1,289	772	254	263	59·9	19.7	20·4
12,488	9,741	1,049	1,698	78·0	8.4	13·6
17,378	16,265	470	643	93·6	2.7	3·7
9,933	9,505	209	219	95·7	2.1	2·2
13,514	13,216	68	230	97·8	0.5	1·7

### NEW BRUNSWICK(1)

			erical distrib		tage distribu		
Total   Farm areas—Régions agricoles   Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles   Urban total—Urbains, total   Under 1,000—Moins de 1,000   1,000 + 4,999   5,000-14,999   15,000-29,999   30,000+	91,894 28,400 32,479 31,015 - 9,097 4,891 4,687 11,862	39,872 3,578 7,633 28,661 - 7,687 4,427 4,617 11,566	21,590 11,474 9,094 1,022 - 819 83 9 59	39,432 13,348 15,752 1,332 - 591 381 61 237	43·4 12·6 23·5 92·4 	$\begin{array}{c} \textbf{23.5} \\ \textbf{40.4} \\ \textbf{28.0} \\ \textbf{3.3} \\ \textbf{-} \\ \textbf{9.0} \\ \textbf{1.7} \\ \textbf{0.2} \\ \textbf{0.5} \end{array}$	33·1 47·0 48·5 4·3 - 6·5 7·8 1·3 2·0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 14. Source of water supply of occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 14. Source d'approvisionnement d'eau des logements occupés, 1941—suite

m		Water	supply—Appr	ovisionnemer	ıt d'eau	
occupied dwellings —	Inside running water	Inside pump	Outside supply	Inside running water	Inside pump	Outside supply
logements occupés	Eau courante à l'intérieur	Pompe à l'intérieur	Approvisionnement à l'extérieur	Eau courante à l'intérieur	Pompe à l'intérieur	Approvisionnement à l'extérieur
	QUÉBE	C				
	Num	erical distrib	oution	Percen	tage distrib	ution(1)
					tion en pourc	entage(1)
<b>644,579</b> 150,040	482,302 37,510	<b>94,933</b> 66,018	67,344 46,512	74·9 25·0	14·7 44·0	10·4 31·0
62,539 432,000	26,642 418,150	20,450 8,465	15,447 5,385	42·6 96·8	$\begin{array}{c} 32 \cdot 7 \\ 2 \cdot 0 \end{array}$	24.7
26,375 67,028	19,016 62,805	4,985 2,346	1,877	72·1 93·7	18·9 3·5	9.0
22,587 269,748	22,361 268,909	90 350	136 489	97·4 99·0 99·7	0·4 0·1	1·1 0·6 0·2
	ONTAR	10	i U			
	Num	erical distrib	oution	Percer	tage distrib	ution(1)
	Répa	rtition numé	rique	Réparti	tion en pour	centage(1)
910,935 180,064	630,311 25,209	<b>59,440</b> 31,151	221,184 123,704	69·2 14·0	6·5 17·3	24·3 68·7
174,333 556,538	80,367 524,735	19,700 8 589	74,266	46.1	11.3	42.6
19,978 81,297	66,664 1	3, 296 3, 902	8, 491 10, 731	41.0	16.5	42·5 42·5 13·2
74,000 71,126	71,040 69,845	518 356	2,442 925	96·0 98·2	0·7 0·5	3·3 1·3
310, 137	308, 995	517	625	99.6	0.2	0.2
	MANITO	BA				
				Percen	tage distribu	ition(1)
162 700			_			
57,027	912	5,475	50,640	1.6	9.6	<b>51.3</b> 88.8
34, 293 72, 479	8,402 59,402	2,572 2,977	23,319 10,100	24·5 82·0	7·5 4·1	68·0 13·9
6,967	481 1,930	1,539 495	3,993 4,542	$\frac{8 \cdot 0}{27 \cdot 7}$	$25 \cdot 6 \\ 7 \cdot 1$	66·4 65·2
2,854 7,682	6,706	200	776	87.3	2.6	13·9 10·1
			392	99+1	0.1	0.8
	SASKATCH	EWAN	li i			
		-				, ,
207 107				_	-	
122,738	1,350	8,714	112,674	15.8	7·3 7·1	77·0 91·8
12,759 71,700	242 31,064	868 5,332	11,649 35,304	1.9 43.3	6·8 7·4	91·3 49·3
27,614 9,608 6,256	1,464 3,728 3,804	4,170 855 125	21,980 5,025 2,327 1,491	5·3 38·8	15·1 8·9 2·0	79·6 52·3
				60.8		37.2
	### dwellings	Inside running water   Eau courante   Courante   Pintérieur	Total occupied dwellings Total, logements occupés    Variable   Va	Total   Cocupied dwellings   Total,   Law   La	Total   Cocupied dwellings   Tunning   Water   Pump   Courante   Courante	Total, logements occupées   Pompe à procupée   Pompe à couraite à l'intérieur   Pompe à sionnement à l'extérieur   Pompe à sionnement à l'extérieur   Pompe à l'intérieur   Pompe à sionnement à l'extérieur   Pompe à l'intérieur   Pompe à l'i

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.  $3226-5\frac{1}{2}$ 

### TABLE 14. Source of water supply of occupied dwellings, 1941-Con. TABLEAU 14. Source d'approvisionnement d'eau des logements occupés, 1941-fin

Total

Water supply—Approvisionnement d'eau

Population group  Groupe de population	occupied dwellings Total, logements occupés	Inside running water Eau courante à l'intérieur	Inside pump Pompe à l'intérieur	Outside supply Approvi- sionnement à l'extérieur	Inside running water  Eau courante à l'intérieur	Inside pump  Pompe à l'intérieur	Outside supply Approvi- sionnement à l'extérieur
		ALBERT	ГА				
		Num	erical distrib	oution	Percen	tage distribu	rtion(1)
		Répa	rtition numé	rique	Répartit	ion en pource	entage(1)
Total Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non	193,465 95,645	62,461 2,965	9,639 5,452	121,365 87,228	32·3 3·1	5·0 5·7	62·7 91·2
agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999.	20, 800 77, 020 14, 891 10, 872 6, 422	2,808 56,688 2,040 6,958 6,191	1,706 2,481 1,802 391 19	16,286 17,851 11,049 3,523 212	13·5 73·6 13·7 64·0 96·4	8·2 3·2 12·1 3·6 0·3	$\begin{array}{c} 78 \cdot 3 \\ 23 \cdot 2 \\ 74 \cdot 2 \\ 32 \cdot 4 \\ 3 \cdot 3 \end{array}$
30,000+	44,835	41,499	269	3,067	92.6	0.6	6.8

#### BRITISH COLUMBIA

			rical distribut — tition numéric		ge distributio n en pourcent		
Total	220,565 25,512	174,800 8,700	7,045	38,720 14,592	79·2	3·2 8·7	17·6 57·2
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total.	78, 449 116, 604	52,404 113,696	4,236 589	21,809	66.8	5.4	27.8
Under 1,000—Moins de 1,000	3,727 10,109	2,792 9,705	283 101	2,319 652 303	97·5 74·9 96·0	$\begin{bmatrix} 0.5 \\ 7.6 \\ 1.0 \end{bmatrix}$	$   \begin{array}{c}     2 \cdot 0 \\     17 \cdot 5 \\     3 \cdot 0   \end{array} $
5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+	14,641 5,556 82,571	14,290 5,434 81,475	29 11 165	322 111 931	97·6 97·8 98·7	0·2 0·2 0·2	2.2

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

TABLE 14a. Source of water supply of occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 14a. Source d'approvisionnement d'eau des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

	Total		Water:	supply—Appro	ovisionnemen	t d'eau	
City—Cité	occupied dwellings Total,	Inside running water	Inside pump	Outside supply	Inside running water	Inside pump	Outside supply
	logements occupés	Eau courante à l'intérieur	Pompe à l'intérieur	Approvisionnement à l'extérieur	Eau courante à l'intérieur	Pompe à l'intérieur	Approvisionnement à l'extérieur
		Num	erical distrib	oution	Percer	ntage distrib	ution(1)
		Répa	rtition numé	rique	Répartit	cion en pource	entage(1)
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury. Fort William Winnipeg Regina Saskatoon	13,514 11,862 26,894 7,556 7,374 198,886 6,917 6,917 6,026 6,095 32,535 6,542 148,140 39,889 7,443 8,182 25,230 7,132 6,357 48,963 12,983 10,352	13, 216 11, 566 26, 813 7, 488 7, 234 198, 488 6, 917 16, 010 5, 980 32, 437 6, 470 147, 992 39, 769 7, 414 8, 008 8, 406 20, 081 6, 293 48, 522 10, 919 7, 826	68 59 54 8 22 199 - 16 30 65 - 148 40 7 98 51 101 - 7 - 49 26 83	230 237 60 118 199 - - 85 33 72 - - 80 22 16 8 40 126 164 64 64 2,038 2,243	97.8 97.5 99.7 99.1 98.1 100.0 99.9 98.9 99.7 98.9 99.7 99.3 99.3 99.3 99.3 99.1 84.1 75.6	0.5 0.5 0.2 0.1 0.3 0.1 0.5 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.5 0.6 0.5 0.6 0.5 0.6 0.6 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7	1.7 2.0 0.1 0.8 1.6 0.1 1.1 1.1 1.1 0.2 0.3 0.2 0.5 2.3 1.0 0.8
Edmonton Calgary Vancouver Victoria	23,082 21,753 71,116 11,455	20,290 21,209 70,192 11,283	138 131 142 23	2,654 413 782 149	87·9 97·5 98·7 98·5	0·6 0·6 0·2 0·2	11.5 1.9 1.1 1.3

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 1001

### TABLE 15. Bathing facilities in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 15. Commodités de bain dans les logements occupés, 1941

Population group Groupe de population	Total occupied dwellings  Total, loge- ments occupés	Private bath or shower Baignoire ou douche, usage privé	Shared bath or shower Baignoire ou douche, usage partagé	No bath or shower Ni baignoire ni douche	Private bath or shower  Baignoire ou douche, usage privé	Shared bath or shower Baignoire ou douche, usage partagé	No bath or shower Ni baignoire ni douche
---------------------------------------	---	--	--	--	--	--	--

### CANADA

	Numerical distribution Répartition numérique					tage distributio	• • •
Total.  Farm areas—Régions agricoles.  Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000.  1,000—4,999.  5,000—14,999.  15,000—29,999.  30,000+.	2,575,744	1,169,760	100,497	1,305,487	45·4	3·9	50·7
	703,782	45,800	2,459	655,523	6·5	0·3	93·2
	455,069	135,008	7,028	313,033	29·7	1·5	68·8
	1,416,893	988,952	91,010	336,931	69·8	6·4	23·8
	101,162	22,672	765	77,725	22·4	0·8	76·8
	207,696	109,974	5,440	92,282	53·0	2·6	44·4
	176,612	117,938	8,617	50,057	66·8	4·9	28·3
	126,458	92,135	7,952	26,371	72·8	6·3	20·9
	804,965	646,233	68,236	90,496	80·3	8·5	11·2

### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

		Numerical distribution  Répartition numérique			Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Total	20,082 13,677	4,137 848	287 96	15,658 12,733	20·6 6·2	1·4 0·7	78·0 93·1
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles   Urban total—Urbains, total   Under 1,000—Moins de 1,000   1,000 - 4,999   5,000-14,999		3,102 245 - 2,740	9 182 10 - 164	1,274 1,651 542 - 1,004	12·7 62·8 30·8 70·1	$ \begin{array}{c} 0.6 \\ 3.7 \\ 1.3 \\ - \\ 4.2 \end{array} $	86-7 33-5 67-9 25-7

### NOVA SCOTIA

			rical distribu — tition numér	H	Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Total	123,228 30,679 37,947 54,602 1,289 12,488 17,378 9,933 13,514	39,930 2,945 5,882 31,103 566 6,044 9,871 4,798 9,824	3,287 31 190 3,066 41 300 834 715 1,176	80,011 27,703 31,875 20,433 682 6,144 6,673 4,420 2,514	32·4 9·6 15·5 57·0 43·9 48·4 56·8 48·3 72·7	2.7 0.1 0.5 5.6 3.2 2.4 4.8 7.2 8.7	64·9 90·3 84·0 37·4 

### NEW BRUNSWICK(1)

		Numerical distribution  Répartition numérique			Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Total Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000–4,999. 5,000–14,999. 15,000–29,999. 30,000+	91,894 28,400 32,479 31,015 - 9,097 4,891 4,687 11,862	27,577 1,988 5,586 20,003 - 4,903 3,248 4,068 7,462	1,243 85 195 963 - 300 171 267 225	63,074 26,327 26,698 10,049 - 3,894 1,472 352 4,175	30·0 7·0 17·2 64·5 	1.4 0.3 0.6 3.1 - 3.3 3.5 5.7 1.9	68·6 92·7 82·2 32·4 42·8 30·1 7·5 35·2

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 15. Bathing facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 15. Commodités de bain dans les logements occupés, 1941—suite

Population group  Groupe de population  Total, loge-ments occupés  Total, loge-partagé  Total, loge-partagé  Total, loge-partagé  Total, loge-partagé  Shared bath or shower or shower  No bath or shower ou douche, baignoire ou douche, usage privé usage partagé  No bath or shower  Ni Baignoire ou douche, usage privé usage partagé  Ni douche partagé
---

### QUÉBEC

			rical distrib		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Total.  Farm areas—Régions agricoles.  Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000.  1,000-4,999.  5,000-14,999.  15,000-29,999.  30,000+.	644,579	331,515	11,027	302,037	51.4	1.7	46.9
	150,040	10,203	450	139,387	6.8	0.3	92.9
	62,539	11,194	500	50,845	17.9	0.8	81.3
	432,000	310,118	10,077	111,805	71.8	2.3	25.9
	26,375	9,152	316	16,907	34.7	1.2	64.1
	67,028	36,933	1,072	29,023	55.1	1.6	43.3
	46,262	27,017	601	18,644	58.4	1.3	40.3
	22,587	16,556	384	5,647	73.3	1.7	25.0
	269,748	220,460	7,704	41,584	81.7	2.9	15.4

### ONTARIO

			rical distribu — tition numéri		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Total  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+.	910,935	499,269	54,163	357,503	54·9	5.9	39.2
	180,064	19,267	720	160,077	10·7	0.4	88.9
	174,333	62,586	4,533	107,214	35·9	2.6	61.5
	556,538	417,416	48,910	90,212	75·0	8.8	16.2
	19,978	6,613	220	13,145	33·1	1.1	65.8
	81,297	47,071	2,520	31,706	57·9	3.1	39.0
	74,000	54,908	4,070	15,022	74·2	5.5	20.3
	71,126	54,198	4,979	11,949	76·2	7.0	16.8
	310,137	254,626	37,121	18,390	82·1	12.0	5.9

### MANITOBA

		rical distribu — tition numéri		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Total Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non ε <sub>κ</sub> ricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	7,373 45,251 475 1,512 1,124 5,124 37,016	8,319 171 617 7,531 24 195 320 676 6,316	102,058 56,058 26,303 19,697 5,514 5,260 1,410 1,882 5,631	33·3 3·2 21·5 62·7 10·7 21·7 39·4 66·7 75·6	5·1 0·3 1·8 10·4 0·4 2·8 11·2 8·8 12·9	61·6 96·5 76·7 26·9 88·9 75·5 49·4 24·5

#### SASKATCHEWAN

			rical distribu — tition numéri		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Total	207,197	24,513	5,309	177,375	11·8	2·6	85·6
	122,738	982	491	121,265	0·8	0·4	98·8
	12,759	64	179	12,516	0·5	1·4	98·1
	71,700	23,467	4,639	43,594	32·7	6·5	60·8
	27,614	1,436	83	26,095	5·2	0·3	94·5
	9,608	2,364	317	6,927	24·6	3·3	72·1
	6,256	2,565	832	2,859	41·0	13·3	45·7
	4,887	2,796	381	1,710	57·2	7·8	35·0
	23,335	14,306	3,026	6,003	61·3	13·0	25·7

<sup>(4)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### RECENSEMENT DU CANADA, 1941

## TABLE 15. Bathing facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 15. Commodités de bain dans les logements occupés, 1941—fin

Population group Groupe de population	Total occupied dwellings  Total, logements occupés	Private bath or shower — Baignoire ou douche, usage privé	Shared bath or shower Baignoire ou douche, usage partagé	No bath or shower Ni baignoire ni douche	Private bath or shower Baignoire ou douche, usage privé	Shared bath or shower Baignoire ou douche, usage partagé	No bath or shower Ni baignoire ni douche
---------------------------------------	--	---	--	--	---	--	--

### ALBERTA

			ical distribu		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Total Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	193, 465 95, 645 20, 800 77, 020 14, 891 10, 872 6, 422 - 44, 835	46,031 2,774 2,205 41,052 1,861 3,620 4,284 31,287	8, 015 287 21 7, 707 60 435 732 6, 480	139, 419 92, 584 18, 574 28, 261 12, 970 6, 817 1, 406  7, 068	10-6 53-3 12-5 33-3 66-7 - 69-7	4·1 0·3 0·1 10·0 0·4 4·0 11·4 - 14·5	72·1 96·8 89·3 36·7 87·1 62·7 21·9

#### BRITISH COLUMBIA

		Numeri	cal distribut	ion	Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
	4	Réparti	tion numério	que			
Total	220,565 25,512	143,366 5,995	8,847 128	<b>68,352</b> 19,389	65 · 0 23 · 5	<b>4.0</b> 0.5	31·0 76·0
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1.000—Moins de 1.000	78,449 116,604 3,727	$\begin{array}{c c} 39,931 \\ 97,440 \\ 2,002 \end{array}$	784 7, 935 11	37,734 11,229 1,714	50·9 83·6 53·7	1.0 6.8 0.3	48·1 9·6 46·0
1,000- 4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+	10,109 14,641 5,556 82,571	7,410 $12,181$ $4,595$ $71,252$	293 893 550 6, 188	2,406 1,567 411 5,131	73·3 83·2 82·7 86·3	$   \begin{array}{c c}     2 \cdot 9 \\     6 \cdot 1 \\     9 \cdot 9 \\     7 \cdot 5   \end{array} $	$   \begin{array}{r}     23 \cdot 8 \\     10 \cdot 7 \\     7 \cdot 4 \\     6 \cdot 2   \end{array} $

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

## TABLE 15a. Bathing facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 15a. Commodités de bain dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	Total occupied dwellings Total, loge- ments occupés	Private bath or shower Baignoire ou douche, usage privé	Shared bath or shower Baignoire ou douche, usage partagé	No bath or shower Ni baignoire ni douche	Private bath or shower Baignoire ou douche, usage privé	Shared bath or shower Baignoire ou douche, usage partagé	No bath or shower Ni baignoire ni douche
Total		Numerical distribution  Répartition numérique			Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Halifax Saint John Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal. Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston. Toronto. Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor. Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria.	10,352 23,082 21,753	9, 824 7, 462 17, 562 5, 954 5, 973 166, 866 6, 855 15, 529 2, 621 27, 622 25, 253 120, 586 34, 703 6, 475 6, 121 7, 043 16, 582 22, 379 3, 673 4, 189 37, 016 8, 322 5, 984 14, 841 16, 446 61, 516 9, 736	1,176 225 699 174 199 6,364 62 48 158 2,570 628 24,591 2,633 521 605 897 1,335 1,665 1,091 585 6,316 1,753 1,273 2,978 3,502 5,191	2, 514 4, 175 8, 633 1, 428 2, 102 25, 656 449 3, 316 2, 343 2, 553 447 1, 456 2, 363 1, 186 2, 363 1, 363	72.7 62.9 65.3 78.8 68.8 83.9 99.1 196.9 84.9 80.3 81.4 87.0 74.8 83.2 82.0 82.0 88.7 51.5 65.9 75.6 64.1 87.8 64.3 75.6 64.3 75.6 64.5	8·7 1·9 2·6 2·3 2·7 3·2 0·9 0·3 2·6 7·9 9·6 16·6 6·6 6·6 6·6 6·6 15·3 9·2 12·9 13·5 12·9 16·1 17·3 8·7	18.6 35.2 32.1 18.9 28.5 12.9 2.8 54.4 7.2 2.0 6.4 6.0 17.8 6.2 11.4 4.7 2.2 24.9 21.5 22.4 22.4 22.4 6.6 6.3

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

TABLE 15a. Bathing facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941—Con.
TABLEAU 15a. Commodités de bain dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

City—Cité  Owners—Propriétaires  Halifax Saint John Québec Sherbrooke Frois-Ri vières.	2,681 5,306 1,767		shower Baignoire ou douche, usage partagé  derical distrib		shower Baignoire ou douche, usage privé Percer	shower Baignoire ou douche, usage partagé	or shower Ni baignoire ni douche
Halifax Saint John Québec Sherbrooke	2,681 5,306 1,767	Réря 4,301			Percer	tage distribu	tion(1)
Halifax Saint John Québec Sherbrooke	2,681 5,306 1,767	4,301	rtition numé	iana			
Saint JohnQuébecSherbrooke	2,681 5,306 1,767			rique	Réparti	tion en pource	entage(1)
Saint JohnQuébecSherbrooke	2,681 5,306 1,767		261	365	87.3	5.3	7.4
Sherbrooke	1,767	2,000	54	705	71.7	2.0	26.3
	1	3,826	74	1,406	72.1	1.4	26 -
rois-Rivières	1,626	1,498	11	258	84.8	0.6	14.0
		1,155	21	450	71.0	1.3	27.
Montréal		20,855	252	1,835	90.9	1.1	8.0
Outremont	1,687	1,677	10	-	99.4	0.6	
Verdun Hull		1,501	49	. 53	96-6	-	3.4
Ottawa	2, 223 9, 578	1,009 8,678	42 421	1,172	45.4	1.9	52.
Kingston		2,273	130	479 140	90·6 89·4	4·4 5·1	5.0
Coronto		52,507	9,535	690	89.4	15.2	1.1
Hamilton	17,570	16,095	878	597	91.6	5.0	3.4
St. Catharines		3,520	133	160	92.3	3.5	4.9
Brantford		3,217	225	443	82.8	5.8	11.4
Kitchener	4,349	3,892	283	174	89-5	6.5	4.0
London	9,235	8,173	305	757	88.5	3.3	8-
Windsor	9,379	8,610	394	375	91.8	4.2	4.0
Sudbury	2,793	1,500	285	1,008	53.7	10.2	36.
Fort William	4,001	2,757	204	1,040	68.9	5.1	26.0
Winnipeg		17,870	1,656	1,978	83 · 1	7.7	9.5
Regina	5,028	3,535	342	1,151	70.3	6.8	22.9
Saskatoon	4,254	2,612	255	1,387	61.4	6.0	32.6
Edmonton	10,685	7,554	481	2,650	70.7	4.5	24.8
CalgaryVancouver	9,705 35,603	8,171 32,969	767	767	84.2	7-9	7.9
Victoria	5,250	4,992	961 200	1,673 58	92·6 95·1	2·7 3·8	4·7
Tenants—Locataires							
Halifax	8,587	5, 479	927	2,181	63-8	10.8	25.4
Saint John	9,181	5,527	174	3,480	60.2	1.9	37.9
Québec	21,588	13,752	626	7,210	63.7	2.9	33.4
Sherbrooke	5,789	4,458	162	1,169	77.0	. 2.8	20-2
Trois-Rivières	5,748	3,920	178	1,650	68-2	3.1	28.7
Montréal	175,944	146,210	5,982	23,752	83 · 1	3.4	13 - 8
Outremont	5,230	5,178	52	-	99-0	1.0	-
Verdun	14,472	14,023	. 58	391	96-9	0.4	2.7
Hull	3,872	1,611	116	2,145	41.6	3.0	55 · 4
Ottawa Kingston	22,957	18,939	2,158	1,860	82.5	9.4	8-1
Coronto	3,999 85,408	2,963	508 15,032	528	74.1	12.7	13 - 2
Hamilton	22,319	68,155		2,221	79.8	17.6	2.6
St. Catharines	3,630	18,614 2,915	1,763 414	1,942 301	83·4 80·3	7·9 11·4	8·7 8·3
Brantford	4,297	2,897	382	1,018	67.4	8.9	23.7
Kitchener	4,116	3,128	626	362	76.0	15.2	8.8
London	10,987	8,416	1,033	1,538	76.6	9.4	14.0
Vindsor	15,851	13,775	1,268	808	86.9	8.0	5.1
Sudbury	4,339	2,179	798	1,362	50.2	18.4	31 · 4
Fort William	2,356	1,400	426	530	59.4	18.1	22.5
Vinnipeg	27,459	19,084	4,695	3,680	69.5	17.1	13 - 4
Regina	7,955	4,789	1,416	1,750	60.2	17.8	22.0
Saskatoon	6,098	3,372	1,031	1,695	55.3	16.9	27.8
Edmonton	12,397	7,215	2,591	2,591	58.2	20.9	20.9
Calgary	12,048	8, 121	2,879	1,048	67.4	23.9	8.7
VancouverVietoria	35, 513 6, 205	28,445 4,729	4,262	2,806 676	80·1 76·2	12·0 12·9	7·9 10·9

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

### RECENSEMENT DU CANADA, 1941

### TABLE 16. Toilet facilities in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 16. Latrines dans les logements occupés, 1941

		Toilet facilities—Sortes de toilettes									
Population group	Total occupied dwellings	Flush toilet Water-closet	Chemical	Outside	-	toilet -closet	Chemical toilet	Outsid			
Groupe de population	Total, logements occupés	Private   Shared Usage   Usage   privé   partagé	Latrines chimi- ques	Cabinet à l'exté- rieur	Private Usage privé	Shared Usage partagé	Latrines chimi- ques	Cabine à l'exté- rieur			

#### CANADA

			Tumerical d		Percentage distribution (2)  Répartition en pourcentage (2)				
Total  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	703,782 455,069 1,416,893 101,162 207,696 176,612	149,301 1,135,823 28,002 138,040 146,324 107,739		40,676 17,945 10,093 12,638 7,478 3,772 328 276 784	288,843 169,223 64,516	$8 \cdot 1$ $32 \cdot 8$ $80 \cdot 2$ $27 \cdot 7$ $66 \cdot 5$ $82 \cdot 8$ $85 \cdot 2$	4·2 0·2 1·5 7·0 1·2 3·5 5·7 7·0 8·9	1.6 2.5 2.2 0.9 7.4 1.8 0.2 0.2 0.1	42·1 89·2 63·5 11·9 63·7 28·2 11·3 7·6 2·1

### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

Thetal			nerical dist — artition nu			Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)			
Total	20,082 13,677	<b>4,736</b> 834	248 41	187 123	14,911 12,679	23·6 6·1	1·2 0·3	0.9	74·3 92·7
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	1,470 4,935 797	3,715 235	203 10	34 30 30	1,245 987 522	12.7 $75.3$ $29.5$	$\begin{array}{c} 0 \cdot 3 \\ 4 \cdot 1 \\ 1 \cdot 3 \end{array}$	2·3 0·6 3·8	84·7 20·0 65·4
1,000- 4,999	3,908	3,337	180	-	391	85.4	4.6		10.0

### NOVA SCOTIA

			erical dist			Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)			
Total.  Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000+	123,228 30,679 37,947 54,602 1,289 12,488 17,378 9,933 13,514	46,647 2,669 5,920 38,058 665 6,869 12,356 7,033 11,135	4,961 92 228 4,641 41 674 1,095 844 1,987	742 245 342 155 17 87 17 20 14	70,878 27,673 31,457 11,748 566 4,858 3,910 2,036 378	87.9 8.7 15.6 69.7 51.6 55.0 71.1 70.8 82.4	4·0 0·3 0·6 8·5 3·2 5·4 6·3 8·5 14·7	0.6 0.8 0.9 0.3 1.3 0.7 0.1 0.2	57.5 90.2 82.9 21.5 43.9 38.9 22.5 20.5

### NEW BRUNSWICK(1)

				stribution umérique	Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)				
Total	91,894 28,400 32,479 31,015  9,097 4,891 4,687 11,862	34,609 2,272 6,756 25,581 - 5,986 4,040 4,289 10,913	1,870 114 162 1,594 - 391 249 314 629	730 199 455 76 - 64 - 12	54,685 25,815 25,106 3,764 	20·8 82·6	2·0 0·4 0·5 5·1 - 4·3 5·1 6·7 5·3	0·8 0·7 1·4 0·2 0·7 - 0·1	59·5 90·9 77·3 12·1 

Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.
 Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

## TABLE 16. Toilet facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 16. Latrines dans les logements occupés, 1941—suite

TABLE	AU 16.	Latrines	dans les	logemen	ts occup	és, 1941—C	suite		
				Toilet	facilities-	Sortes de t	oilettes		
Population group	Total occupied dwellings	-	toilet -closet	Chemical	Outside	-	toilet -closet	Chemical toilet	Outside privy
Groupe de population	Total, logements occupés	Private Usage privé	Shared Usage partagé	Latrines chimi- ques	Cabinet à l'exté- rieur	Private Usage privé	Shared Usage partagé	Latrines chimi- ques	Cabinet à l'exté- rieur
			QUÉB	EC					
				distribution				listribution(	
Total	<b>644,579</b> 150,040	444,106 24,757	<b>14,681</b> 600	7,907 4,201	177,885 120,482	68·9 16·5	2.3	1.2	<b>27.6</b> 80.3
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000+	62,539 432,000 26,375 67,028 46,262 22,587 269,748	21,076 398,273 16,062 57,376 43,486 21,729 259,620	938 13,143 554 2,078 1,203 655 8,653	1,814 1,892 1,055 603 93 —	38,711 18,692 8,704 6,971 1,480 203 1,334	33·7 92·3 60·9 85·6 94·0 96·2 96·2	1.5 3.0 2.1 3.1 2.6 2.9 3.2	2·9 0·4 4·0 0·9 0·2 - 0·1	61.9 4.3 33.0 10.4 3.2 0.9 0.5
	1		ONTA	RIO	1				
		]	Numerical	distribution	n	Pe	ercentage o	listribution (	(1)
			- Répartition	- numérique	•	Rép	partition en	pourcentag	e(1)
Total	910,935 180,064	<b>532,590</b> 17,106	56,065 540	11,160 4,322	311,120 158,096	58·4 9·5	6·2 0·3	1·2 2·4	<b>34 · 2</b> 87 · 8
rurales non agricoles. Urban total—Ürbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	174, 333 556, 538 19, 978 81, 297 74, 000 71, 126 310, 137	65, 375 450, 109 6, 433 52, 031 61, 790 61, 454 268, 401	4,533 50,992 300 2,764 4,440 5,334 38,154	4,358 2,480 719 1,219 148 142 252	100,067 52,957 12,526 25,283 7,622 4,196 3,330	37·5 80·9 32·2 64·0 83·5 86·4 86·5	2.6 9.2 1.5 3.4 6.0 7.5 12.3	2·5 0·4 3·6 1·5 0·2 0·2 0·1	57.4 9.5 62.7 31.1 10.3 5.9 1.1
			MANIT	OBA				[	
		1	Numerical	distribution	n	Pe	ercentage d	listribution(	(1)
		]	Répartition	numérique		Rép	artition en	pourcentag	e(1)
Total Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	163,799 57,027	<b>59,091</b> 684	8,343 57	4,895 2,167	<b>91,470</b> 54,119	36·2 1·2	5·1 0·1	3.8	55·7 94·9
rurales non agricoles. Urban total—Ürbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	34, 293 72, 479 6, 013 6, 967 2, 854 7, 682 48, 963	7,647 50,760 433 1,749 1,216 5,646 41,716	206 8,080 18 181 345 730 6,806	1,749 979 667 230 51 31	24,691 12,660 4,895 4,807 1,242 1,275 441	$\begin{array}{c} 22 \cdot 3 \\ 70 \cdot 2 \\ 7 \cdot 2 \\ 25 \cdot 2 \\ 42 \cdot 6 \\ 73 \cdot 5 \\ 85 \cdot 5 \end{array}$	0.6 $11.1$ $0.3$ $2.6$ $12.1$ $9.5$ $13.9$	5·1 1·4 11·1 3·3 1·8 0·4	72·0 17·3 81·4 68·9 43·5 16·6 0·6
		S	ASKATCI	HEWAN				1!	
		]	Numerical	distribution	1	Pe	ercentage d	listribution(	1)
		]	Répartition	numérique	,	Rép	artition en	pourcentage	Ð(1)
Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	207,197 122,738	25,468 1,227	4,786	10,601 4,787	166,342 116,724	12·3 1·0	2.3	5·1 3·9	80·3 95·1
rurales non agricoles Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000—	12,759 71,700 27,614 9,608 6,256 4,887 23,335	166 24,075 525 2,181 2,846 2,898 15,625	4,773 83 365 882 396 3,047	408 5,406 3,921 1,191 19 83 192	12,172 37,446 23,085 5,871 2,509 1,510 4,471	1·3 33·6 1·9 22·7 45·5 59·3 66·9	$0.1 \\ 6.7 \\ 0.3 \\ 3.8 \\ 14.1 \\ 8.1 \\ 13.1$	3·2 7·5 14·2 12·4 0·3 1·7 0·8	$95 \cdot 4$ $52 \cdot 2$ $83 \cdot 6$ $61 \cdot 1$ $40 \cdot 1$ $30 \cdot 9$ $19 \cdot 2$

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

Chemical Outside

### TABLE 16. Toilet facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 16. Latrines dans les logements occupés, 1941—fin

Flush toilet

Total

occupied dwellings

Population group

Toilet facilities-Sortes de toilettes

Chemical Outside

Flush toilet

— —	-	Water	-closet	toilet	privy	Water	-closet	toilet	privy
Groupe de population	Total, logements occupés	Private Usage privé	Shared Usage partage	Latrines chimi- ques	Cabinet à l'exté- rieur	Private Usage privé	Shared Usage partagé	Latrines chimi- ques	Cabinet à l'exté- rieur
			ALBI	ERTA					
		1	Numerical	distribution	n ·	P	ercentage d	istribution	(1)
			Répartition	numérique	•	Rép	partition en	pourcentag	e(1)
Total	193,465 95,645	47,457 2,295	<b>7,940</b> 96	3,715 1,722	134,353 91,532	24·5 2·4	<b>4.1</b> 0·1	1.9 1.8	<b>69·5</b> 95·7
rurales non agricoles	20,800 77,020	1,851 43,311 1,325	7,892 119	541 1,452 1,013	18,366 24,455 12,434	$ \begin{array}{c c} 8 \cdot 9 \\ 56 \cdot 2 \\ 8 \cdot 9 \end{array} $	0·2 10·1 0·8	2·6 1·9 6·8	88·3 31·8 83·5
1,000- 4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999.	10,872 6,422	3,577 4,618	511 732	348	6,436 1,072	32·9 71·9	4·7 11·4	3.2	59·2 16·7
30,000+	44, 835	33, 791	6,440	91	4,513	75.3	14.4	0.2	10-1

		DKI	lish coi	LUMBIA					
			-	distribution numérique		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)			
Total. Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+.	220,565 25,512 78,449 116,604 3,727 10,109 14,641 5,556 82,571	147,494 5,230 40,323 101,941 1,971 8,128 12,635 4,690 74,517	8,738 51 706 7,981 30 313 952 533 6,153	739 179 392 168 56 30 - - 82	63,594 20,052 37,028 6,514 1,670 1,638 1,054 333 1,819	66 · 9 20 · 5 51 · 4 87 · 5 52 · 9 80 · 4 86 · 3 84 · 4 90 · 2	4·0 0·2 0·9 6·8 0·8 3·1 6·5 9·6 7·5	0·3 0·7 0·5 0·1 1·5 0·3 - 0·1	28·8 78·6 47·2 5·6 44·8 16·2 7·2 6·0 2·2

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100-La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

TABLE 16a. Toilet facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 16a. Latrines dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

	1 1			Toilet	Conilition	Sortes de te	oilottos		
	TD-4-1	-		1 01161	racmules-				
	Total occupied	Flush	toilet	C1	Outside	Flush	toilet	Chemical	Outside
City-Cité	dwellings	Water	-closet	Chemical toilet	privy	Water	-closet	toilet	privy
City Cite	Total,	Private	Shared	Latrines	Cabinet	Private	Shared	Latrines	Cabinet
	logements		***	chimi-	a a	TT	X7	ehimi-	à l'exté-
	Cocapio	Usage privé	Usage partagé	ques	l'exté- rieur	Usage privé	Usage partagé	ques	rieur
		,	Vumerical	distribution	n	P	ercentage	distribution	(1)
Total				*****				_	
10141			Répartitio	n numérique			* "	n pourcenta	
Halifax		11,135	1,987	14	378	82.4	14·7 5·3	0.1	2· 2·
Saint John		10,913 26,033	629 753	12 81	308 27	92·0 96·8	2.8	0.3	0.
Sherbrooke		7,110	340	8	98	94.1	4.5	0.1	1.
Γrois-Rivières	7,374	6,917	317	22	118	93.8	4.3	0.3	1.
Montréal	. 198,886	191,726	6,762	-	398	96.4	3.4	-	0.
Outremont		6,896	21 64		16	99·7 99·5	0·3 0·4	_	0.
Verdun Hull	16,026	15,946 4,992	396	30	677	81.9	6.5	0.5	11.
Ottawa		29,412	2,993	-	130	90.4	9.2		0.
Kingston		5,737	720	13	72	87.7	11.0	0.2	1
Coronto		123, 253	24,739	-	148	83 · 2	16.7	_	0
Hamilton	39,889	36,938	2,712 536	_	239 104	92·6 91·4	6·8 7·2	_	1
St. Catharines		6,803 7,175	581	205	221	87.7	7.1	2.5	2
Kitchener		7,551	855	200	59	89.2	10.1	-	0
ondon		18,099	1,375	-	748	89.5	6.8	-	3
Vindsor	. 25,230	23,515	1,564	_	151	93.2	6.2	-	0
Sudbury		4,700	1,462	21	949	65.9	20.5	0.3	13
Fort William		5,218 41,716	617 6,806	13	509 441	82·1 85·2	13.9	0.2	ő
Vinnipeg Regina		9, 114	1,805	26	2,038	70.2	13.9	0.2	15
Saskatoon		6,511	1,242	166	2,433	62.9	12.0	1.6	23
Edmonton		16,388	3,047	69	3,578	71.0	13.2	0.3	, 15
Calgary	. 21,753	17,403	3,393	22	935	80.0	15.6	0.1	4
Vancouver,		64,218	5, 191	71	1,636	90·3 89·9	7·3 8·4	0.1	2
Victoria	. 11,455	10,299	962	11	183	11 89.9	1 8.4	1 0.1	1

 $<sup>\</sup>hbox{(1) Percentage distributions for each city add to 100} - \hbox{La somme des pour centages dans chaque cit\'e, est de 100}.$ 

TABLE 16a. Toilet facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 16a. Latrines dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

				Toilet	facilities—	Sortes de te	oilettes		
City—Cité	Total occupied dwellings	-	toilet -closet	Chemical toilet	Outside privy	Flush Water	-	Chemical	Outsid
Olty—Olte	Total,	Private	Shared	Latrines	Cabinet	Private	Shared	Latrines	Cabin
	logements occupés	Usage	Usage	chimi- ques	à l'exté-	Usage	Usage	chimi- ques	à l'exté
		privé	partagé	quo	rieur	privé	partagé	4400	rieur
		]	Numerical	distribution	1	Pe	rcentage d	listribution(	r)
Owners—Propriétaires		1	Répartition	numérique	,	Rép	artition en	pourcentage	e(1)
[alifax	4,927	4,478	291	-	158	90.9	5.9	-	
aint John	2,681	2,410	62	-	209	89.9	2.3		
uébec	5,306	5,221	74	11	-	98.2	1.4	0.2	
herbrooke	1,767	1,715	11	-	41	97.1	0.6	-	
rois-Rivières	1,626	1,501	52		73	91.7	$3 \cdot 2$	-	
Iontréal	22,942	22,506	229	23	184	98-1	1.0	0.1	
utremont	1,687	1,677	10	-	-	99-4	0.6	-	
erdun	1,554	1,554	-	-	-	100-0		-	
[ull	2,223	1,801	113	20	289	81.0	5.1	0.9	1
ttawa	9,578	9,099	469	-	10	94.0	4.9		
ingston	2,543	2,348	137	10	48	92.3	5.4	0.4	
oronto	62,732	53,071	9,661	_	_	84-4	15.3	-	
[amilton	17,570	16,586	896	_	88	94.4	5.1	_	
t. Catharines	3,813	3,596	141	_	76	94.3	3.7	_	
rantford	3,885	3,551	171	101	62	91.4	4.4	2.6	
itchener	4,349	4,058	261	_	30	93.3	6.0	_	
ondon	9,235	8,626	277	_	332	93 - 4	3.0	-	
/indsor	9,379	8,948	328	9	94	95.4	3.5	0.1	
udbury	2,793	1,873	344	20	556	67.1	12.3	0.7	
ort William	4,001	3,421	204	12	364	85.5	5.1	0.3	
Vinnipeg	21,504	19,590	1,742		172	90.9	8.1	-	
Regina	5,028	3,791	382	10	845	75.4	7.6	0.2	1
askatoon	4,254	2,782	. 217	89	1,166	65.4	5.1	2.1	-
	10,685			53	1,100	77.2	3.9	1	1
Edmonton		8,249	417	1	,		7.4	0.5	1
Calgary	9,705	8,492	718	19	476	87.5	2.3	0.2	
ancouver	35,603 5,250	33,823 5,050	819 189	71	890 11	95·0 96·2	3.6	0.2	
Tictoria	9,200	9,000	109		11	90.2	. 3.0	-	
Tenants—Locataires									
Ialifax	8,587	6,646	1,717	9	215	77-4	20.0	0.1	
aint John	9,181	8,483	560	. 9	129	92.4	. 6.1	0.1	
uébec	21,588	20,832	669	65	22	96.5	3.1	0.3	
herbrooke	5,789	5,389	330	12	58	93 · 1	5.7	0.2	
rois-Rivières	5,748	5,421	264	23	40	94.3	4.6	0.4	
Iontréal	175,944	169,082	6,510	-	352	96 · 1	3.7	- '-	
Outremont	5,230	5,220	10	-		99.8	0.2		
erdun	14,472	14,386	72		14	99.4	0.5	- 1	
Iull	3,872	3,194	283	12	383	82.5	7.3	0.3	
Ottawa	22,957	20,363	2,525	-	69	88.7	11.0	-	
Kingston	3,999	3,379	588	-	32	84.5	14.7	-	
Coronto	85,408	70,206	15,032	85	85	82.2	17.6	0.1	
Iamilton	22,319	20,288	1,852		179	90.9	8.3	-	
t. Catharines	3,630	3,183	425	-	22	87.7	11.7	_	
Brantford	4,297	3,623	408	103	163	84.3	9.5	2.4	
Sitchener	4,116	3,470	601	1	45	84.3	14.6	_	
ondon	10,987	9,470	1,110		407	86.2	10.1	_	
/indsor	15,851	14,488	1,236	_	127	91.4	7.8	_	
udbury	4,339	2,825	1,106	_	408	65.1	25.5	_	
ort William	2,356	1,767	462	-	127	75.0	19.6	_	
Vinnipeg	27,459	22,132	5,080	_	247	80.6	18.5	_	
Regina				8					
askatoon.	7,955 6,098	5,274	1,416	1	1,257	66.3	17.1	0.1	
Edmonton		3,738	1,043	73	1,244	61.3	17.1	1.2	2
	12,397	8,071	2,740	12	1,574	65.1	22.1	0.1	1
algary	12,048	8,795	2,807	-	446	73.0	. 23 · 3	- 1	
ancouver	35, 513	30, 292	4,404	36	781	85.3	12.4	0.1	

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

### TABLE 17. Refrigeration facilities in occupied dwellings, 1941 TABLEAU 17. Refrigeration dans les logements occupés, 1941

TABL	EAU 17.	Réfrigé				occupés, 1				
	Total occupied			Refriger	ration facil	ities—Réfri	gération			
Population group Groupe de population	dwellings Total, loge- ments occupés	Mechani- cal Méca- nique	Ice Glace	Other Autre	None Aucune	Mechanical Mécanique	Ice Glace	Other Autre	None Aucune	
			CANA	DA						
			Numerical	distribution	n	Pe	ercentage d	istribution	(2)	
			Répartition	numérique	Э	Rép	artition en	pourcentag	e(2)	
Total	2,575,744 703,782	<b>538,535</b> 25,253	<b>659,779</b> 61,978	112,804 68,713	1,264,626 547,838	20·9 3·6	<b>25.6</b> 8.8	9.8	<b>49 · 1</b> 77 · 8	
Rural non farm areas—Regions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 15,000—29,999. 30,000+	455,069 1,416,893 101,162 207,696 176,612 126,458 804,965	71, 146 442, 136 15, 705 51, 484 53, 628 42, 441 278, 878	77,119 520,682 17,086 59,961 59,588 41,377 342,670	15,668 28,423 2,600 5,340 3,466 1,354 15,663	291, 136 425, 652 65, 771 90, 911 59, 930 41, 286 167, 754	15·6 31·2 15·5 24·8 30·4 33·6 34·6	16·9 36·8 16·9 28·9 33·7 32·7 42·7	3·4 2·0 2·6 2·6 2·0 1·1 1·9	64·1 30·0 65·0 43·7 33·9 32·6 20·8	
		PRINCE	E EDWAR	D ISLAN	D(1)					
			Numerical	distribution	n	Pe	ercentage d	istribution	(2)	
			Répartition	numérique	•	Répartition en pourcentage (2)				
Total Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	20,082 13,677	<b>1,254</b> 191	3,403 1,573	1,328 1,272	14,097 10,641	6·2 1·4	16·9 11·5	6·6 9·3	<b>70·3</b> 77·8	
rurales non agricoles. Urban total— Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999	1,470 4,935 797	31 1,032 44	207 1,623 306	40 16 -	1,192 2,264 447	$ \begin{array}{c c} 2 \cdot 1 \\ 20 \cdot 9 \\ 5 \cdot 5 \end{array} $	14·1 32·9 38·4	2·7 0·3	81 · 1 45 · 9 56 · 1	
5,000-14,999	3,908	961	1,211	16	1,720	24.6	31.0	0.4	44.0	
			NOVA SC	OTIA						
			Numerical	_			centage dis	-		
m. ( . )	400 000		Répartition				artition en	pourcentag	e(2)	
TotalFarm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	123,228 30,679	14,635 1,074	<b>24,290</b> 2,853	<b>6,045</b> 4,172	78,258 22,580	11·9 3·5	19·7 9·3	4·9 13·6	63·5 73·6	
rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+.	37, 947 54, 602 1, 289 12, 488 17, 378 9, 933 13, 514	2,694 10,867 246 2,448 3,528 1,321 3,324	3,112 18,325 254 2,985 6,447 2,463 6,176	1,480 393 17 112 104 119 41	30, 661 25, 017 772 6, 943 7, 299 6, 030 3, 973	7·1 19·9 19·1 19·6 20·3 13·3 24·6	8·2 33·6 19·7 23·9 37·1 24·8 45·7	3·9 0·7 1·3 0·9 0·6 1·2 0·3	80.8 45.8 59.9 55.6 42.0 60.7 29.4	
		NE	W BRUNS	SWICK(1)						
		1	Vumerical o	listribution		Per	rcentage di	stribution(	2)	
		1	Répartition	numérique			artition en			
Total Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	91,894 28,400	7,652 341	17,993 2,386	3,926 2,584	<b>62,323</b> 23,089	8.3	19·6 8·4	4·3 9·1	67·8 81·3	
rurales non agricoles	32,479 31,015	1,916 5,395	3,638 11,969	1,104 238	25,821 13,413	5·9 17·4	11·2 38·6	3·4 0·8	79·5 43·2	
1,000-4,999 5,000-14,999 15,000-29,999 30,000+	9,097 4,891 4,687 11,862	1,437 993 1,064 1,756	3,239 2,069 2,606 3,867	100 34 33 71	4,321 1,795 984 6,168	15·8 20·3 22·7 14·8	35·6 42·3 55·6 32·6	1·1 0·7 0·7 0·6	47·5 36·7 21·0 52·0	

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100-La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 17.—Refrigeration facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 17. Réfrigération dans les logements occupés, 1941—suite

TABLEAU	U 17. Ré	frigérati	on dans l	es logeme	ents occu	pés, 1941-	-suite		
	Total occupied			Refriger	ration facili	ties—Réfri	gération		
Population group  Groupe de population	Total, loge- ments occupés	Mechani- cal — Méca- nique	Ice Glace	Other Autre	None Aucune	Mechani- cal — Méca- nique	Ice Glace	Other Autre	None Aucune
			QUÉB	EC					
			Numerical Répartition				_	stribution(1 pourcentag	
Total Farm areas—Régions agricoles	<b>644,579</b> 150,040	110,732 2,251	262,949 18,005	<b>45,794</b> 19,655	<b>225,113</b> 110,129	17·2 1·5	40·8 12·0	7·1 13·1	34·9 73·4
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000-Moins de 1,000. 1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+.	62,539 432,000 26,375 67,028 46,262 22,587 269,748	4,628 103,853 3,824 14,210 9,484 7,702 68,633	11,882 233,053 8,282 26,610 20,263 11,497 166,401	4,753 21,386 1,240 3,687 2,498 745 13,216	41,276 73,708 13,029 22,521 14,017 2,643 21,498	$\begin{array}{c} 7 \cdot 4 \\ 24 \cdot 0 \\ 14 \cdot 5 \\ 21 \cdot 2 \\ 20 \cdot 5 \\ 34 \cdot 1 \\ 25 \cdot 4 \end{array}$	$   \begin{array}{c}     19 \cdot 0 \\     53 \cdot 9 \\     31 \cdot 4 \\     39 \cdot 7 \\     43 \cdot 8 \\     50 \cdot 9 \\     61 \cdot 7   \end{array} $	7·6 5·0 4·7 5·5 5·4 3·3 4·9	66·0 17·1 49·4 33·6 30·3 11·7 8·0
	,		ONTAR	RIO		'			
		]	Numerical	distributio	n	. Pe	ercentage d	istribution	(1)
Total	910,935	286,702	Répartition	numérique	e 355,535	Rép 31.5	eartition en	pourcentag	e(1) 39·0
Farm areas—Régions agricoles	180,064	16,746 42,712	15,846 43,583	7,203 3,312	140, 269 84, 726	9.3	8·8 25·0	4·0 1·9	77·9 48·6
rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+	556,538 19,978 81,297 74,000 71,126 310,137	227, 244 4,755 25, 121 28, 638 27, 170 141, 560	195, 590 3, 836 22, 357 24, 864 20, 413 124, 120	3,164 300 894 592 427 951	130,540 11,087 32,925 19,906 23,116 43,506	40·8 23·8 30·9 38·7 38·2 45·7	35·1 19·2 27·5 33·6 28·7 40·0	0.6 1.5 1.1 0.8 0.6 0.3	23·5 55·5 40·5 26·9 32·5 14·0
			MANITO	BA					
			Numerical				-	istribution	
Total	163,799	32,544	Répartition 35,801	numérique		Rép 19·9	ertition en	pourcentag	ge(1) 52·7
Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	57,027	741 4,938	5,817	7,756 1,029	86,425 42,713 21,056	1.3	10·2 21·2	13.6	74·9 61·4
rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+	2,854 7,682	26,865 1,154 1,003 654 2,658 21,396	7,270 22,714 914 2,062 902 2,335 16,501	244 54 84 - 8 98	22,656 3,891 3,818 1,298 2,681 10,968	14·4 37·1 19·2 14·4 22·9 34·6 43·7	31·3 15·2 29·6 31·6 30·4 33·7	0·3 0·9 1·2 - 0·1 0·2	31·3 64·7 54·8 45·5 34·9 22·4
	1	S	ASKATCH	HEWAN					
			Numerical				_	listribution	` '
Total	207,197	13,181	Répartition	17,160	158,845	6.4	8.7	pourcentag	76.6
Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999	12,759 71,700 27,614 9,608 6,256	491 166 12,524 1,988 1,566 1,439	7,610 740 9,661 2,099 951 463	15,097 1,072 991 718 135 63	99,540 10,781 48,524 22,809 6,956 4,291	$ \begin{array}{c c} 0.4 \\ 1.3 \\ 17.5 \\ 7.2 \\ 16.3 \\ 23.0 \end{array} $	5.8 13.5 7.6 9.9 7.4	8·4 1·4 2·6 1·4 1·0	$\begin{array}{c c} 81.1 \\ 84.5 \\ 67.6 \\ 82.6 \\ 72.4 \\ 68.6 \end{array}$
15,000-29,999 30,000+	4,887	1,398 6,133	1,368 4,780	75	2, 121 12, 347	28.6	28·0 20·5	0.3	43·4 52·9

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

# TABLE 17. Refrigeration facilities in occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 17. Réfrigération dans les logements occupés, 1941—fin

Don't d'	Total occupied dwellings			Refrige	ration facili	ities—Réfri	gération		
Population group Groupe de population	Total, loge-ments occupés	Mechani- cal Méca- nique	Ice Glace	Other Autre	None Aucune	Mechani- cal — Méca- nique	Ice Glace	Other Autre	None Aucune
			ALBER	TA					

			Numerical o  Répartition	distribution - numérique				stribution( pourcentag	,
Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions	<b>193,465</b> 95,645	24,582 1,530	19,170 6,026	10,761 9,469	138,952 78,620	12·7 1·6	9·9 6·3	5 · 6 9 · 9	71·8 82·2
rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000+	20,800 77,020 14,891 10,872 6,422	1,352 21,700 2,919 2,761 2,382	1,352 11,792 998 772 1,715	603 689 223 207 13	17, 493 42, 839 10, 751 7, 132 2, 312	$\begin{array}{c} 6.5 \\ 28.2 \\ 19.6 \\ 25.4 \\ 37.1 \end{array}$	$   \begin{array}{c}     6 \cdot 5 \\     15 \cdot 3 \\     6 \cdot 7 \\     7 \cdot 1 \\     26 \cdot 7   \end{array} $	$ \begin{array}{c} 2 \cdot 9 \\ 0 \cdot 9 \\ 1 \cdot 5 \\ 1 \cdot 9 \\ 0 \cdot 2 \end{array} $	$84 \cdot 1$ $55 \cdot 6$ $72 \cdot 2$ $65 \cdot 6$ $36 \cdot 0$

### BRITISH COLUMBIA

			Numerical o	-		Percentage distribution(1)				
		Répartition numérique				Répartition en pourcentage(1)				
Total	220,565 25,512	<b>47,253</b> 1,888	23,152 1,862	5,082 1,505	145,078 20,257	21·4 7·4	10·5 7·3	2·3 5·9	65·8 79·4	
rurales non agricoles. Urban total. Under 1,000 — Moins de 1,000 1,000 - 4,999 5,000 – 14,999 15,000 – 29,999 30,000 +	78,449 116,604 3,727 10,109 14,641 5,556 82,571	12,709 32,656 630 2,911 5,549 1,128 22,438	5,335 15,955 209 879 1,654 695 12,518	2,275 1,302 48 121 146 22 965	58,130 66,691 2,840 6,198 7,292 3,711 46,650	16·2 28·0 16·9 28·8 37·9 20·3 27·2	6.8 13.7 5.6 8.7 11.3 12.5	2·9 1·1 1·3 1·2 1·0 0·4 1·2	74·1 57·2 76·2 61·3 49·8 66·8 56·4	

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

# TABLE 17a. Refrigeration facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 17a. Réfrigération dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

Numerical distribution   Répartition numérique   Répartition en pourcentage (1)		The state of the s							S, 1011			
City-Cité		occupied	pied Refrigeration facilities—Réfrigération									
Numerical distribution	City—Cité	Total,	cal	_	_	None		Ice	Other	None		
Répartition numérique				Glace	Autre	Aucune		Glace	Autre	Aucune		
Halifax	Motel			-	-		Pe	ercentage di	stribution	(1)		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				Répartition numérique Répartition en pourcer								
Baskacoon 10,352 2,277 2,495 10 5,570 22.0 24.1 0.1 53 Edmonton 23,082 6,024 4,109 115 12,834 26.1 17.8 0.5 55	Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal. Outrement. Verdun. Hull Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary.	11, 862 26, 894 7, 556 7, 374 198, 886 6, 917 16, 026 6, 995 32, 535 6, 542 148, 140 39, 889 7, 443 8, 182 20, 222 25, 230 7, 132 6, 357 48, 963 10, 352 23, 082 21, 753	1, 756 6, 939 2, 448 1, 482 49, 920 4, 676 2, 260 908 16, 235 3, 448 65, 774 19, 745 4, 123 3, 511 4, 148 9, 544 2, 617 1, 869 21, 396 3, 856 2, 277 6, 024 7, 614	3, 867 10, 516 3, 491 4, 012 129, 276 2, 089 13, 189 3, 828 13, 307 1, 204 65, 182 15, 676 2, 456 2, 456 2, 488 1, 803 6, 552 12, 742 1, 776 1, 504 1, 504 1, 504 1, 204 1, 504 1, 410 2, 285 2, 495 4, 109 4, 198	71 1,936 400 634 9,547 97 224 378 260 39 148 160 30 65 25 142 50 - 32 98 65 10 115	6, 168 7, 503 1, 217 1, 246 10, 143 10, 143 55 353 981 2, 733 1, 851 17, 036 4, 308 834 1, 718 2, 489 3, 984 1, 892 2, 733 3, 922 10, 98 6, 777 5, 570	14.8 25.8 32.4 20.1 25.1 67.6 14.1 14.9 49.9 52.7 44.4 49.5 55.4 42.9 49.0 47.2 41.8 36.7 29.4 43.7 29.7 22.0 26.1	32·6 39·1 46·2 54·4 65·0 30·2 82·3 62·8 40·9 18·4 44·0 39·3 31·3 32·4 50·5 24·9 8·4 33·7 17·6 24·1 17·8	0.6 7.2 5.3 8.6 4.8 4.8 4.6 4.1 4.4 6.2 0.8 0.6 0.1 0.4 0.8 0.3 0.7 0.2 0.5 0.1 0.5 0.1 0.5 0.1 0.5 0.6 0.6 0.7 0.6 0.7 0.7 0.7 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8	29.4 52.0 27.9 16.1 16.9 5.1 0.8 2.2 2.1 16.1 8.4 28.3 11.5 21.0 21.0 21.0 21.0 21.0 21.0 21.0 21.0		

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

TABLE 17a. Refrigeration facilities in occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 17a. Réfrigération dans les logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

	Total occupied dwellings	occupied dwellings									
City—Cité	Total,	Mechani-	Ice	Other	None	Mechani-	Ice	Other	None		
	loge- ments occupés	Méca- nique	Glace	Autre	Aucune	Méca- nique	Glace	Autre	Aucune		
		]	Numerical o	listribution	Percentage distribution(1)						
Owners—Propriétaires		1	– Répartition	- numérique		Rép	artition en	- pourcentag	e(1)		
Halifax	4,927	1,813	2,094	20	1,000	36.8	42.5	0.4	20		
aint John	2,681	622	861	54	1,144	23 · 2	32.1	2.0	42		
Québec	. 5,306	1,608	2,091	493	1,114	30.3	39.4	9.3	21		
Sherbrooke	1,767	864	599	115	189	48-9	33.9	6.5	10		
Trois-Rivières	1,626	449	12 526	104 872	229	27·6 32·6	51·9 59·0	6·4 3·8	14		
Montréal	22,942 1,687	7,479 1,284	13,536	22	1,055	76-1	22.6	1.3	3		
Outremont	1,554	448	1,009	33	64	28.8	65.0	2.1	4		
Hull	2,223	516	1,271	156	280	23.2	57.2	7.0	12		
Ottawa	9,578	5, 258	3,659	38	623	54.9	38.2	0.4	6		
Kingston	2,543	1,516	399	10	618	59.6	15.7	0.4	24		
Coronto	62,732	29,170	27,226	63	6,273	46.5	43 · 4	0.1	10		
Hamilton	17,570	9,734	6,167	70	1,599	55.4	35.1	0.4	- 9		
St. Catharines	3,813	2,376	938	19	480	62.3	24.6	0.5	12		
Brantford	3,885	2,110	1,099	31	645	54.3	28.3	0.8	16		
Kitchener	4,349	2,248	892		1,209 1,487	51·7 52·2	20·5 30·8	0.9	27 16		
London	9,235	4,821 4,455	2,844 4,230	83 19	675	47.5	45.1	0.9	7		
VindsorSudbury	2,793	980	709	-	1,104	35.1	25.4	υ· <u>μ</u>	39		
Fort William	4,001	1,104	316	32	2,549	27.6	7.9	0.8	63		
Vinnipeg	21,504	8,816	8,021	22	4,645	41.0	37.3	0.1	21		
Regina	5,028	1,518	855	40	2,615	30.2	17.0	0.8	52		
Saskatoon	4,254	961	1,000	-	2,293	22.6	23.5	-	53		
Edmonton	10,685	2,767	2,073	43	5,802	25.9	19.4	0.4	54		
Calgary	9,705	3,717	1,592	78	4,318	38-3	16.4	0.8	44		
Vancouver	35,603	10,538	5,732	320	19,013	29.6	16.1	0.9	53		
Victoria  Tenants—Locataires	5,250	1,018	1,113	94	3,025	19.4	21.2	1.8	57		
	0 507	1 477	4,079	26	3,005	17.2	47.5	0.3	35		
Halifax Saint John	8,587 9,181	1,477 1,138	3,011	18	5,014	12.4	32.8	0.2	54		
Québec	21,588	5,354	8,420	1,446	6,368	24.8	39.0	6.7	29		
Sherbrooke	5,789	1,598	2,877	284	1,030	27.6	49.7	4.9	17		
Trois-Rivières		1,029	3,173	529	1,017	17.9	55.2	9.2	17		
Montréal	175,944	42,578	115,772	8,621	8,973	24.2	65.8	4.9	1		
Outremont	5,230	3,395	1,710	73	52	64.9	32.7	1.4	1		
Verdun	14,472	1,823	12,172	188	289	12.6	84.1	1.3	2		
Hull	3,872	387	2,551	225	709	10.0	65.9	5.8	18		
Ottawa	22,957	10,973	9,665	207 32	2,112 1,240	47·8 47·9	42·1 20·3	0.9	31		
Kingston	3,999	1,915 36,555	38,006	171	10,676	42.8	44.5	0.8	12		
Toronto		10,022	9,530	89	2,678	44.9	42.7	0.4	15		
St. Catharines		1,691	1,590	11	338	46.6	43.8	0.3	1		
Brantford		1,401	1,792	34	1,070	32.6	41.7	0.8	24		
Kitchener		1,881	918	25	1,292	45.7	22.3	0.6	3:		
London		4,735	3,714	55	2,483	43.1	33.8	0.5	2:		
Windsor		6,103	8,496	16	1,236	38.5	53 · 6	0.1			
Sudbury		1,631	1,067	-	1,641	37.6	24.6	-	3		
Fort William		785	219	-	1,352	33.3	9.3	-	5		
Winnipeg		12,604	8,457	82	6,316	45.9	30.8	0.3	23		
Regina		2,339	1,432	24 12	4,160	29·4 21·6	18·0 24·6	0.3	5		
Saskatoon		1,317	1,500 2,008	74	3,269 7,067	26.2	16.2	0.6	5		
Edmonton		3,248	1	60	5,494	32.0	21.9	0.5	4		
Calgary Vancouver		9,873	1	497	20,349	27.8	13.5	1.4	5		
T COLLUC U Y U L	00,010	1 0,010	1 2,102	87	4,250	16.1	14.0	1	6		

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

### TABLE 18. Occupied dwellings with specified conveniences, 1941 TABLEAU 18. Logements occupés pourvus de certaines commodités, 1941

Ziogen		upes pot	iivus de	certaines	Commod	ittes, 1941		
		_	_	1		_	-	
occupied	Nomb	re de logem		ıs de-	Pourcent	age de loge	ments pour	vus de-
dwellings — Total, logements occupés	Radio	Telephone — Téléphone	Electric vacuum cleaner  Aspirateur électrique	Auto- mobile	Radio	Telephone — <b>Télé</b> phone	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	Auto- mobile
		CANAI	DA .					
2,575,744	2,002,889	1,037,298	624,178	944,591	77-8	40.3	24 · 2	36.
								43· 36·
1 101 1621	78,908	24,975	19,724	20 194	88-6	49·7 24·7	36-2	33. 38. 35.
207, 696 176, 612	176,021	70,587 79,510	58 274	73,151 60,660	84·7 88·4	34·0 45·0	28.1	35 · 34 · 36 ·
126,458 804,965	114,908 729,049	67,988 461,368	49,467 327,413	46,309 249,235	90.6	53·8 57·3	39·1 40·7	36· 31·
				·		1		
	PRINC	E EDWA	RD ISLAN	ND(1)				
20,082 13,677		4,470 2,489	1,198 246	5,695 4,117	60·8 54·0	22·3 18·2	6·0 1·8	28· 30·
1.470	742	182	38	313	50.5	12-4	2.5	21.
797	637	169	140	229	79.9	21.2	17.6	25· 28·
3,908	3,263	1,551	727	961	83 · 5	39.7	18.6	24.
1		NOVA SC	OTIA	1 1	1		1	
123,228 30,679	<b>90,049</b> 18,009	<b>40,167</b> 7,915	<b>19,161</b> 1,381	<b>34,022</b> 9,081	73·1 58·7	32·6 25·8	15·5 4·5	27· 29·
	23,831 48,209	6,603 25,649	3,111 14,669	9,107 15,834	62·8 88·3	17·4 47·0	8·2 26·9	24 · 29 ·
1,289 12,488	1,084 10,490	510 4,283	352 2,959	460 3,734	84·1 84·0	39·6 34·3	27·3 23·7	35 · 29 ·
9,933	8,741	3,596	1,936	5,109 2,612	88·5 88·0	36.2	19.4	29 · 26 · 29 ·
10,014	12,014	8,909	4,750	5,919	82.0	19.9	39.0	29.
,	NE	W BRUN	SWICK(1)					
91,894 28,400	<b>59,50</b> 8 13,802	24,894 4,544	11,191 710	23,491 7,753	64·8 48·6		12·2 2·5	25 · 27 ·
32,479 31,015	19,357 26,349	5,944 14,406	2,696 7,785	7,535 8,203			8·3 25·1	23 · 26 ·
0 007	7,396	3.721	1,819	2,629	81.3	40.9	20.0	28.
4,891 4,687 11,862	4,035 4,200 10,261	2,436 3,004 5,006	1,247 1,612 2,930	1,434		64-1	34.4	26· 30· 21·
	Total occupied dwellings Total, logements occupés  2,575,744 703,782 455,069 1,416,893 101,162 207,696 176,612 126,458 804,965  20,982 13,677 1,470 4,935 797 3,908  123,228 30,679 37,947 54,602 1,289 21,289 17,378 17,378 9,933 13,514	Total occupied dwellings Total, logements occupés  2,575,744 703,782 455,069 1,416,893 101,162 207,996 176,612 156,148 128,458 114,908 729,049  PRINC  20,082 13,677 7,386 1,470 4,935 13,677 7,386 1,470 4,935 7,3908 3,263  123,228 30,679 18,009 37,947 23,831 35,14 12,514  NE  91,894 28,400 17,378 19,357 11,378 19,357 11,378 19,357 11,378 11,380 11,380 12,488 10,490 17,378 11,380 12,488 10,490 17,378 11,380 11,380 11,380 11,380 11,380 11,380 12,488 11,490 11,380 11,380 11,380 11,380 11,380 11,015 126,348 12,488 11,015 126,348	Number of dw   Nombre de logem   Canal	Number of dwellings with   Nombre de logements pourvice   Radio   Telephone   CANADA	Number of dwellings with—  Nombre de logements pourvus de—  dwellings Total, logements occupés   Radio   Telephone   Téléphone   Télépho	Number of dwellings with—   Percent	Total occupied dwellings	Number of dwellings with

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 18. Occupied dwellings with specified conveniences, 1941—Con.
TABLEAU 18. Logements occupés pourvus de certaines commodités, 1941—suite

	FO . 1		mber of dw	-			-	lwellings wi –	
Population group Groupe de population	Total occupied dwellings Total, logements occupés	Radio	Telephone Téléphone	Electric vacuum cleaner  Aspirateur électrique	Auto- mobile	Pourcent	Telephone Téléphone		Auto- mobile
			QUÉBI	EC					
Total.  Farm areas—Régions agricoles  Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles  Urban total—Urbains, total	644,579 150,040 62,539 432,000	454,902 54,765 32,395 367,742	209,773 23,856 10,006 175,911	114,816 1,800 3,002 110,014	121,396 24,607 12,007 84,782	70.6 36.5 51.8 85.1	32·5 15·9 16·0 40·7	17.8 1.2 4.8 25.5	18-8 16-4 19-2 19-6
Urban total—Ürbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000-14,999 15,000-29,999 30,000+	26,375 67,028 46,262 22,587 269,748	18,594 54,896 39,647 20,464 234,141	6,989 18,768 13,879 10,842 125,433	2,954 13,540 8,512 7,860 77,148	6,436 16,556 9,206 5,918 46,666	70·5 81·9 85·7 90·6 86·8	26·5 28·0 30·0 48·0 46·5	11·2 20·2 18·4 34·8 28·6	19.6 24.4 24.3 19.9 26.2 17.3
			ONTA	RIO		I	1		
Total.  Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1.000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—	910,935 180,064	<b>759,228</b> 118,474	475,530 91,093	314,228 19,865	449,675 124,559	83·6 66·2	52·3 50·9	34·6 11·1	49·5
	174,333 556,538 19,978 81,297 74,000 71,126 310,137	134,585 506,169 16,162 74,873 67,192 64,165 283,777	67,467 316,970 6,992 33,659 39,516 41,515 195,288	45,152 249,211 6,013 30,052 31,598 30,505 151,043	88,387 236,729 9,849 38,553 34,262 29,874 124,191	77·2 90·9 80·9 87·2 90·8 91·5 93·0	38·7 57·0 35·0 39·2 53·4 59·2 64·0	25·9 44·8 30·1 35·0 42·7 43·5 49·5	50·7 42·5 49·3 44·9 46·3 42·6 40·7
	1		MANIT	ОВА					
Total	163,799 57,027	129,229 38,094	53,615 13,629	32,917 969	62,235 27,658	79·0 66·8	. 32·7 23·9	20·1 1·7	38·0 48·5
Kurai non farm areas—Kēgions rurailes non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999.	34,293 72,479 6,013 6,967 2,854 7,682 48,963	25,240 65,895 4,871 5,873 2,509 6,960 45,682	7,476 32,510 1,539 1,923 579 3,057 25,412	5,178 26,770 1,185 1,449 688 2,835 20,613	11,248 23,329 2,351 2,306 771 2,527 15,374	73.6 91.1 81.0 84.3 87.9 90.6 93.3	21.8 44.8 25.6 27.6 20.3 39.8 51.9	15·1 36·9 19·7 20·8 24·1 36·9 42·1	32·8 32·2 39·1 33·1 27·0 32·9 31·4
		8	SASKATCE	HEWAN				1	
Total.  Farm areas—Régions agricoles	207,197 122,738	156,893 88,126	66,349 40,013	21,286 1,227	86,695 56,091	75·7 71·8	32·0 32·6	10·3 1·0	41·8 45·7
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000	12,759 71,700 27,614 9,608 6,256 4,887 23,335	7,655 61,112 21,539 8,013 5,455 4,520 21,585	2,258 24,069 4,750 2,219 2,046 2,360 12,694	319 19,740 3,756 2,527 1,777 1,833 9,847	4,249 26,335 11,184 3,267 2,108 1,442 8,354	60·0 85·2 78·0 83·4 87·2 92·5 92·5	17·7 33·6 17·2 23·1 32·7 48·3 54·4	2.5 27.5 13.6 26.3 28.4 37.5 42.2	33·3 36·8 40·5 34·0 33·7 29·5 35·8

### TABLE 18. Occupied dwellings with specified conveniences, 1941—Con. TABLEAU 18. Logements occupés pourvus de certaines commodités, 1941—fin

							CS, 1311		
	Total		mber of dw re de logem	_		Percentage of dwellings with— Pourcentage de logements pourvus de—			
Population group  Groupe de population	occupied dwellings Total, logements occupés	Radio	Telephone — Téléphone	Electric vacuum cleaner  Aspirateur électrique	Auto- mobile	Radio	Telephone Téléphone	Electric vacuum cleaner — Aspira- teur électrique	Auto- mobile
			ALBER	TA					
Total.  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 30,000+.	20,800 77,020 14,891	152,596 69,534 14,435 68,627 12,479 9,383 5,696 41,069	53,187 17,216 2,246 33,725 2,710 3,044 2,460 25,511	35,104 1,913 2,122 31,069 3,931 3,555 2,331 21,252	82,807 44,379 7,030 31,398 6,999 4,077 2,254 18,068	78·9 72·7 69·4 89·1 83·8 86·3 88·7 91·6	27.5 18.0 10.8 43.8 18.2 28.0 38.3 56.9	18·1 2·0 10·2 40·3 26·4 32·7 36·3 47·4	42 · 8 46 · 4 33 · 8 40 · 8 47 · 6 37 · 5 36 · 3 40 · 3
		BR	TISH CO	LUMBIA					
Total Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total. Under1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—	78,449 116,604	185,289 17,704 62,995 104,590 3,086 8,332 12,972 4,940 75,260	106,088 4,898 24,476 76,714 1,073 4,384 9,692 3,022 58,543	72,489 2,526 18,747 51,216 1,215 3,673 6,604 2,450 37,274	77,182 8,980 28,242 39,960 1,345 3,749 4,714 2,078 28,074	84·3 69·4 80·3 89·7 82·8 88·0 88·6 88·9 91·1	48·2 19·2 31·2 65·8 28·8 46·3 66·2 54·4 70·9	33.0 9.9 23.9 43.9 32.6 38.8 45.1 44.1 45.1	35·1 35·2 36·1 39·6 32·2 37·4 34·3

TABLE 18a. Occupied dwellings with specified conveniences, cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 18a. Logements occupés pourvus de certaines commodités, cités de 30,000 et plus, 1941

TABLEAU 16a. Logenic	circis occu	pes pour	Tus uc co	a valites c	UMIMOUA	es, cites	ae 30,900	et pius, i	1941	
	Total		mber of dw re de logen	_		Percentage of dwellings with— Pourcentage de logements pourvus de—				
City—Cité	occupied dwellings — Total, logements occupés	Radio	Telephone Téléphone	Electric vacuum cleaner  Aspira- teur électrique	Auto- mobile	Radio	Telephone Téléphone	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	Auto- mobile	
Total										
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catbarines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	13.514 11.862 26.894 7.556 7.374 198.886 6.917 16.026 6.095 32.535 6.542 148.140 39.889 7.443 8.182 8.465 20.222 25.230 7.132 6.357 48.963 12.983 10.352 23.082 21.753 71.116	12,514 10,261 24,070 6,853 6,548 170,048 6,578 14,856 5,108 30,095 6,078 137,918 37,735 7,019 7,356 6,775 21,388 6,219 5,963 45,682 12,048 9,545 20,289 20,230 65,711	9,906 5,006 14,603 3,770 3,206 89,300 6,329 6,314 1,804 4,769 108,438 18,987 4,161 4,017 5,096 12,052 9,789 3,616 4,068 21,412 7,725 4,979 12,811 12,660 50,563 7,984	4,730 2,930 6,428 2,191 1,770 56,086 646 646 51,845 2,872 74,514 10,819 4,656 11,869 2,473 20,613 5,206 4,648 9,833 11,442 32,429	3, 919 2, 598 5, 217 2, 048 1, 467 31, 225 2, 864 2, 869 1, 1009 13, 144 3, 107 56, 896 1, 736 3, 736 3, 289 3, 784 8, 287 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 2, 355 3, 613 3, 8, 817 9, 245 24, 179 9, 245 24, 179	92.6 86.5 90.7 98.8 85.5 90.7 83.8 92.9 93.1 94.6 94.3 89.9 91.6 93.3 92.7 87.2 93.8 92.2 93.8 93.3 93.3 94.6 89.9 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3 9	73·3 42·2 54·3 49·9 44·7 44·9 91·5 39·4 29·6 74·0 72·9 73·2 47·6 55·9 49·1 60·2 59·6 50·7 64·0 51·9 59·5 58·2 71·1 69·7	35·0 24·7 23·9 29·0 28·2 63·5 36·6 10·6 48·7 43·9 50·3 49·9 55·0 55·1 26·2 38·9 42·1 44·9 42·6 42·6 45·6 42·4	29 · C	

TABLE 18a. Occupied dwellings with specified conveniences, cities of 30,000 and over, 1941—Con. TABLEAU 18a. Logements occupés pourvus de certaines commodités, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

		Nu	mber of dw	vellings witl	n-	Pero	centage of d	wellings wit	h—
	Total occupied	Nomb	re de logem	ents pourvi	ıs de—	Pourcen	tage de loge	ments pour	vus de
City—Cité	dwellings Total, logements occupés	Radio	Telephone Téléphone	Electric vacuum cleaner  Aspirateur électrique	Auto- mobile	Radio	Telephone Téléphone	Electric vacuum cleaner  Aspirateur électrique	Auto- mobile
Owners-Propriétaires									
Halifax	4,927	4,676	4,326	2,843	2,197	94.9	87-8	57.7	44.
Saint John	2,681	2,244	1,601	1,102	1,019	83.7	59.7	41.1	38.
Québec	5,306	4,813	3,767	1,857	1,825	90.7	71.0	35.0	34
Sherbrooke	1,767	1,601	1,302	961	765	90.6	73.7	54.4	43
Trois-Rivières	1,626	1,439	1,052	636	480	88.5	64.7	39.1	29
Montréal	22,942	20,763	15,532	11,333	7,640	90.5	67.7	49-4	33
Outremont	1,687	1,645	1,677	1,424	1,233	97.5	99.4	84.4	73
Verdun	1,554	1,448	1,082	945	514	93 · 2	69-6	60.8	33
Hull	2,223	2,030	907	387	551	91.3	40.8	17-4	24
Ottawa	9,578	9,013	8,362	6,551	5,182	94.1	87.3	68-4	54
Kingston	2,543	2,345	2,128	1,495	1,317	92.2	83.7	58.8	51
Coronto	62,732	59,407	52,256	40,211	30,049	94.7	83.3	64-1	. 47
Hamilton	17,570 3,813	16,779 3,607	10,489	11,403	8,978	95.5	59.7	64.9	51
Brantford	3,885	3,504	2,368	2,452	2,112	94.6	62-1	64.3	55
Kitchener	4,349	4,075	2,517 3,066	2,370 3,018	1,908 2,240	90·2 93·7	64·8 70·5	61.0	49
ondon	9,235	8,782	6,843	6,234	4,534	95.1	74.1	69·4 67·5	51 49
Vindsor	9,379	8,882	4,680	6,012	5,243	94.7	49.9	64.1	55
udbury	2,793	2,449	1,634	919	1,078	87.7	58.5	32.9	38
ort William	4,001	3,769	2,525	1,696	1,628	94.2	63.1	42.4	40
Vinnipeg	21,504	20,472	12,838	11,698	8,838	95.2	59.7	54.4	41
Regina	5,028	4,746	3,404	2,730	2,439	94.4	67.7	54.3	48
askatoon	4,254	3,969	2,361	2,284	1,787	93.3	55.5	53.7	42
Edmonton	10,685	9,905	6,646	5,791	5, 182	92.7	62.2	54.2	48
Calgary	9,705	9,181	6,599	6,522	5,280	94.6	68-0	67.2	54
ancouver	35,603	33,787	27,735	21,219	15,665	94.9	77.9	59.6	44
letoria	5,250	4,930	4,300	2,945	2,347	93 • 9	81.9	56 · 1	44
Tenants—Locataires									
Ialifax	8,587	7,823	5,547	1,838	1,674	91.1	64.6	21.4	19
aint John	9, 181	8,024	3,397	1,818	1,570	87-4	37.0	19.8	17
uébec	21,588	19,278	10,859	4,577	3,411	89.3	50.3	21.2	15
herbrooke	5,789	5,251	2,483	1,245	1,291	90.7	42.9	21.5	22
rois-Rivières	5,748	5,104	2,236	1,132	989	88.8	38.9	19.7	17
Iontréalutremont	175, 944 5, 230	148,321 4,932	74,072 4,655	45,042	23,752	84.3	42.1	25.6	13
erdun	14,472	13,401	5,253	2,981 4,935	1,642 2,373	94·3 92·6	89.0	57.0	31
[ull	3,872	3,074	891	259	558	79.4	36·3 23·0	34·1 6·7	16
ttawa	22,957	21,075	15,657	9,229	7,920	91.8	68.2	40.2	14 34
Kingston	3,999	3,735	2,623	1,356	1,784	93.4	65.6	33.9	44
oronto	85, 408	78,575	56,369	34,419	26,989	92.0	66.0	40.3	31
[amilton	22,319	20,958	8,481	8,481	8,191	93.9	38.0	38.0	36
t. Catharines	3,630	3,412	1,739	1,510	1,579	94.0	47.9	41.6	43
rantford	4,297	3,854	1,495	1,546	1,384	89.7	34.8	36.0	32
itchener	4,116	3,667	1,992	1,589	1,523	89.1	48.4	38.6	37
ondon	10,987	10,108	5,230	4,593	3,845	92.0	47.6	41.8	35
indsor	15,851	14,504	5,120	6,673	6,816	91.5	32.3	42.1	43
udbury	4,339	3,771	1,996	963	1,258	86.9	46.0	22.2	29
ort William	2,356	2,191	1,553	740	688	93.0	65.9	31.4	29
innipeg	27,459	25,235	12,576	8,897	6,535	91.9	45.8	32.4	23
egina	7,955	7,311	4,320	2,474	2,283	91.9	54.3	31.1	28
askatoon	6,098	5,567	2,598	2,342	1,811	91.3	42.6	38.4	29
dmonton	12,397	10,947	6,087	3,917	3,521	88.3	49.1	31.6	28
algary	12,048	11,024	5,916	4,687	3,783	91.5	49.1	38.9	31
ancouver	35,513	31,287	22,764	11,080	8,417	88-1	64-1	31.2	23

#### TABLE 19. Average annual earnings of wage-earner family household heads, 1941 (excluding sub-tenant lodging families and farm households)

TABLEAU 19. Gain annuel moyen du chef des ménages familiaux d'employés à gages, 1941 (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

	Population groups—Groupes de population											
		Rural non farm	Urban	Communities—Localités								
Province	Total	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+				
	\$	\$	\$	. \$	\$	\$	\$	\$				
Canada	1,333	1,126	1,395	1,036	1,262	1,363	1,496	1,445				
Prince Edward Island(1)	858	602	1,032	-	-	1,113	-	-				
Nova Scotia	1,179	894	1,347	1,077	1,172	1,226	1,404	1,619				
New Brunswick(1)	1,064	831	1,295	-	1,143	1,428	1,655	1,201				
Québec	1,237	844	1,289	990	1,291	1,236	1,668	1,284				
Ontario	1,453	1,290	1,505	1,053	1,268	1,487	1,486	1,584				
Manitoba	1,368	1,153	1,457	1,088	1,170	1,266	1,284	1,552				
Saskatchewan	1,188	837	1,234	966	1,169	1,229	1,431	1,413				
Alberta	1,334	1,076	1,413	1,145	1,238	1,395	-	1,522				
British Columbia	1,333	1,238	1,395	1,177	1,391	1,417	1,332	1,406				

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 19	a—Cities o	f 30,000 and over—TABLE	AU 19a—Ci	ités de 30,000 et plus	
CityCité	Average earnings of head Gain moyen du chef	City—Cité	Average earnings of head Gain moyen du chef	City—Cité	Average earnings of head Gain moyen du chef
		TOTAL			
Halifax. Saint John Québec. Sherbrooke Trois-Rivières. Montréal Outremont. Verdun Hull	\$ 1,619 1,201 1,301 1,221 1,219 1,267 2,112 1,331 1,073	Ottawa.  Kingston Toronto. Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London. Windsor	\$ 1,757 1,504 1,591 1,503 1,631 1,359 1,398 1,490 1,668	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria.	\$ 1,596 1,575 1,552 1,432 1,389 1,463 1,591 1,407 1,397
		OWNERS-PROPRIÉTA	IRES		
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull	\$ 2,037 1,389 1,629 1,586 1,497 1,642 2,954 1,653 1,206	Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London. Windsor	\$ 2,096 1,778 1,793 1,659 1,681 1,566 1,490 1,698 1,820	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver Victoria.	\$ 1,552 1,572 1,778 1,544 1,521 1,570 1,756 1,581 1,676
		TENANTS-LOCATAL	RES		
Halifax. Saint John Québec. Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont. Verdun. Hull	\$ 1,423 1,164 1,250 1,159 1,153 1,233 1,965 1,304 999	Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor	\$ 1,652 1,371 1,471 1,385 1,578 1,226 1,309 1,357 1,591	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	\$ 1,619 1,581 1,390 1,369 1,302 1,372 1,443 1,231 1,187

#### TABLE 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941 (excluding sub-tenant lodging families and farm households)

TABLEAU 19b. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, 1941 (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

	Total		Popu	lation grou	ps—Groupe	es de popu	lation	
Annual earnings	principal families(1)			Communities—Localités				
Gain annuel	Total, familles principales (1)	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### CANADA

		N	umerical di	stribution-	-Répartitio	n numériq	ue	
Total  None—Aucun  500—999.  1,000—1,499.  1,500—1,999.  2,000—2,499.  2,500—2,999.  3,000—3,999.  4,000—4,999.  5,000—5,999.  6,000—	134,695 252,285 354,446 208,329 89,133 30,528 30,770 9,734 4,902	234,671 3,321 47,350 60,183 62,837 36,896 13,997 3,824 3,840 1,137 475 811	908,174 17,698 87,345 192,102 291,609 171,433 75,136 26,704 26,930 8,597 4,427 6,193	42,929 486 9,812 13,219 10,796 5,297 1,896 723 413 88 53 146	119,407 1,739 15,049 32,510 36,309 18,486 7,873 2,902 2,643 834 630 432	117,887 1,407 10,237 27,448 40,493 20,605 9,509 3,238 3,002 892 364 692	87,353 998 6,038 14,038 30,517 20,578 8,091 2,871 2,438 735 343 656	540,598 13,068 46,209 104,887 173,494 106,467 47,767 16,970 18,384 6,048 3,037 4,267
		Per	centage dis	tribution-	Répartition	n en pource	ntage	
Total  None—Aucun  5 - 500  500 - 999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	$ \begin{array}{c} 22 \cdot 1 \\ 31 \cdot 0 \\ 18 \cdot 2 \\ 7 \cdot 8 \\ 2 \cdot 7 \\ 2 \cdot 7 \end{array} $	109.0 1.4 20.2 25.6 26.9 15.7 6.0 1.6 0.5 0.2 0.3	100·0 1·9 9·6 21·2 32·0 18·9 8·3 2·9 0·5 0·8	109·0 1·1 22·9 30·9 25·1 12·3 4·4 1·7 1·0 0·2 0·1 0·3	100·0 1·5 12·6 27·2 30·5 15·5 6·6 2·4 2·2 0·7 0·5 0·3	100·0 1·2 8·7 23·3 34·4 17·5 8·1 2·7 2·5 0·8 0·3 0·5	100·0 1·1 6·9 16·1 35·0 23·6 9·3 3·3 2·8 0·8 0·4 0·7	100·0 2·4 8·5 19·4 32·1 19·7 8·8 3·1 3·4 1·1 0·6 0·9

#### PRINCE EDWARD ISLAND(2)

		Nı	ımerical dis	stribution-	-Répartitie	on numériq	ue				
Total  None—Aucun  \$ - 500.  500- 999.  1,000-1,499.  1,500-1,999.  2,200-2,499.  2,500-2,999.  3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-	2,821   83   699   849   706   290   82   67   31   -	506 	2,315 83 389 737 663 273 72 57 27			1,934 83 265 626 557 249 70 43 27 -					
,,,,,,	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total.  None—Aucun  \$ - 500.  500- 999.  1,000-1,499.  1,500-1,999.  2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+.	100 · 0 2 · 9 24 · 8 30 · 1 25 · 0 10 · 3 2 · 9 2 · 4 1 · 1	100·0 61·3 22·2 8·5 3·3 2·0 0·7 -	100·0 3·6 16·8 31·8 28·6 11·8 3·1 2·5 1·2 -			100.0 4.3 13.7 32.4 28.8 12.9 3.6 2.2 1.4					

<sup>(1)</sup> In the case of a household of 2 or more families, only the family whose head is also head of the household is included—Dans le cas d'un ménage de 2 familles ou plus, seule la famille dont le chef est aussi celui du ménage est comprise.

(2) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

#### TABLE 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941—Con. (excluding sub-tenant lodging families and farm households)

TABLEAU 19b. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, 1941—suite (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

	Annual earnings  Total principal families (1)		Popu	lation grou	ips—Group	es de popu	lation	
Annual earnings		Rural non farm areas	non farm Urban	Communities—Localités				
Gain annuel	Total, familles principales (1)	Régions	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000-

#### NOVA SCOTIA

		Nu	merical dis	stribution—	Répartitio	n numériqu	е	
Total.  None—Aucun \$ - 500.  500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,500-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	15, 030 15, 941 7, 295 3, 257 1, 062 990	18,670 261 5,396 6,795 3,809 1,307 616 205 93 75 37 76	34,867 475 2,941 8,235 12,132 5,988 2,641 857 897 374 218 109	550 17 98 213 123 33 41 8 - 17	6,706 168 845 1,965 2,212 738 349 188 161 54	11,539 138 1,212 3,358 3,704 1,673 865 265 231 46 23 24	7,301 73 190 1,015 3,410 1,825 526 80 102 73 7	8,777 599 1,688 2,688 1,711 866 311 400 188
		Perce	entage distr	ibution—R	épartition	en pourcents	age	
Total  None—Aucun \$ - 500. 500 - 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,500-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	100·0 1·4 15·6 28·1 29·8 13·6 6·1 2·0 1·8 0·8 0·5 0·3	100·0 1·4 28·9 36·4 20·4 7·0 3·3 1·1 0·5 0·4 0·2 0·4	100·0 1·4 8·4 23·5 34·7 17·2 7·6 2·5 2·6 1·1 0·6 0·4	100·0 3·0 17·9 38·7 22·4 6·0 7·5 1·5 - 3·0	100·0 2·5 12·6 29·3 33·0 11·0 5·2 2·8 2·4 0·8 0·2 0·2	100 · 0 1 · 2 10 · 5 29 · 1 32 · 1 14 · 5 7 · 5 2 · 3 2 · 0 0 · 4 0 · 2 0 · 2	100·0 1·0 2·6 13·9 46·7 25·0 7·2 1·1 1·4 1·0 0·1	100 · 6 6 · 8 19 · 2 30 · 6 19 · 8 3 · 6 4 · 6 2 · 1 2 · 0

#### NEW BRUNSWICK(2)

		Numerical distribution—Répartition numérique									
Total.  None—Aucun. \$ - 500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	440 8,176 11,359 8,809 4,602 1,760 655 672 134 88	17,863 232 5,841 6,306 3,251 1,411 482 125 161 18 18	18,953 208 2,335 5,053 5,558 3,191 1,278 530 511 116 70 103		5,249 94 808 1,554 1,576 672 273 126 105 10	2,954 9 251 830 880 493 230 112 80 30 -	3,093 31 266 393 711 925 359 158 192 31 9	7,449 74 968 2,183 2,370 1,080 395 134 134 45 30 36			
		Perc	entage distr	ribution—F	Répartition	en pourcent	age				
Total.  None—Aucun.  500-999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000+	30·9 23·9 12·5 4·8 1·8 1·8	100·0 1·3 32·7 35·3 18·2 7·9 2·7 0·7 0·9 0·1 0·1	100 · 0 1 · 1 12 · 3 26 · 8 29 · 4 16 · 9 6 · 7 2 · 8 2 · 7 0 · 6 0 · 4 0 · 3		100·0 1·8 15·4 29·6 30·0 12·8 5·2 2·4 2·0 0·2 0·4 0·2	100 · 0 0 · 3 8 · 5 28 · 1 29 · 8 16 · 7 7 · 8 3 · 8 2 · 7 1 · 0 - 1 · 3	100·0 1·0 8·6 12·7 23·0 29·9 11·6 5·1 6·2 1·0 0·3 0·6	100·0 1·0 13·0 29·3 31·8 14·5 5·3 1·8 0·6 0·4 0·5			

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.
(2) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

## TABLE 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941—Con. (excluding sub-tenant lodging families and farm households)

TABLEAU 19b. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, 1941—suite (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

Annual earnings Gain annuel	m /-1		Popu	lation group	ps—Groupe	es de popu	lation		
	Total principal families(1)	areas Régions	Urban total Urbains, total	Communities—Localités					
	Total, familles principales			Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

#### QUÉBEC

		Nı	ımerical di	stribution-	-Répartitio	on numériqu	ıe	
Total.  None—Aucun. \$ - 500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-1.	19,355 7,443 7,066 2,535	27,392 274 8,957 9,588 4,876 2,054 877 274 301 82 55 54	296,097 6,138 33,993 77,587 94,702 45,149 18,478 7,169 6,765 2,453 1,559 2,104	10,576 137 2,665 3,933 2,052 931 434 190 106 21 21 86	43,367 347 5,898 12,663 12,316 6,245 2,689 997 1,041 520 434 217	33,632 303 3,128 9,215 12,577 5,045 1,749 673 504 168 101 169	15,337   169   1,166   3,098   5,520   2,209   1,227   475   552   245   169   507	193,185 5,182 21,136 48,678 62,237 30,719 12,379 4,834 4,562 1,499 834 1,125
		Perc	entage dist	ribution—I	Répartition	en pourcen	tage	
Total  None—Aueun.  5 - 500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+.	2·0 13·3 26·9 30·7 14·6 6·0 2·3 2·2 0·8 0·5	100·0 1·0 32·7 35·0 17·8 7·5 3·2 1·0 1·1 0·3 0·2 0·2	100·0 2·1 11·5 26·2 32·1 15·2 6·2 2·4 2·3 0·8 0·5	100·0 1·3 25·2 37·2 19·4 8·8 4·1 1·8 1·0 0·2 0·8	100.9 0.8 13.6 29.2 28.4 14.4 6.2 2.3 2.4 1.2 1.0 0.5	100 0 0 0 9 9 3 27 4 37 4 15 0 5 2 2 0 1 5 5 2 0 0 5 5 0 5 0	100·0 1·1 7·6 20·2 36·0 14·4 8·0 3·1 3·6 1·6 1·1 3·3	100.0 2.7 10.9 25.2 32.2 15.9 6.4 2.5 2.4 0.8 0.4

#### ONTARIO

		Nu	merical di	stribution-	-Répartitio	n numériqu	ıe	
Total  None—Aucun \$ - 500  500 - 999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	95,914 42,216 14,455 15,034 4,741 2,235	98,672 1,085 14,505 21,708 29,109 19,142 7,104 2,269 2,269 691 296 494	354,591 5,105 25,667 62,146 116,327 76,772 35,112 12,186 12,765 4,050 1,939 2,522	8,031 88 1,446 2,732 2,160 1,028 353 112 55 32 - 24	43,331 650 4,766 11,787 13,737 6,933 3,033 1,040 953 173 130 129	48,544 534 3,495 9,612 16,892 8,981 4,466 1,699 1,650 583 194 438	49,096 343 3,087 7,204 16,956 13,036 4,754 1,715 1,323 343 147 98	205,679 3,490 12,873 30,811 66,582 46,794 22,506 7,620 8,783 2,919 1,468 1,833
		Perc	entage dist	ribution—1	Répartition	en pourcent	tage	
Total.  None—Aucun  \$ - 500  500 - 999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	18·5 32·0 21·2 9·3 3·2 3·3 1·0 0·5	100.0 1-1 14.7 22.0 29.5 19.4 7.2 2.3 2.3 0.7 0.3 0.5	100.0 1.4 7.2 17.5 32.9 21.7 10.0 3.4 3.6 1.1 0.5 0.7	100·0 1:1 18·0 34·0 26·9 12·8 4·4 1·4 0·7 0·4	100.0 1.5 11.0 27.2 31.7 16.0 7.0 2.4 2.2 0.4 0.3 0.3	100·0 1·1 7·2 19·8 34·8 18·5 9·2 3·5 3·4 1·2 0·4 0·9	100 · 0 0 · 7 6 · 3 14 · 7 34 · 6 26 · 6 9 · 7 3 · 5 2 · 7 0 · 7 0 · 3 0 · 2	100 · 0 1 · 7 6 · 3 15 · 0 32 · 3 22 · 7 10 · 9 3 · 7 4 · 3 1 · 4 0 · 7 1 · 0

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

### TABLE 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941—Con. (excluding sub-tenant lodging families and farm households)

TABLEAU 19b. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, 1941—suite (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

	Total		Popu	lation grou	ps—Group	es de popu	lation		
Gain annuel	principal families(1)		Urbains, total	Communities—Localités					
	Total, familles principales (1)	Régions rurales non agricoles		Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

#### MANITOBA

		Nu	ımerical di	stribution-	-Répartitio	on numériq	ue			
Fotal  None—Aucun  500  500  999  1,000–1,499  1,500–1,999  2,000–2,499  2,500–2,999  3,000–3,999  4,000–4,999  5,000–5,999  6,000+	63,349 1,444 8,880 11,791 19,339 11,489 5,410 1,700 1,821 624 226 625	17,558   298   4,021   3,406   4,950   2,897   1,229   281   316   88   18   54	45,791 1,146 4,859 8,385 14,389 8,592 4,181 1,419 1,505 536 208 571	2,255 11 649 580 528 268 104 41 41 11 	3,546 82 518 1,073 922 496 252 121 50 21	1,812   11   207   341   688   369   134   51   11   -	5,324 122 660 1,102 1,672 921 570 122 122 11 11	32,854 920 2,825 5,289 10,579 6,538 3,121 1,084 1,281 493 197 527		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total	100 · 0 2 · 3 14 · 0 18 · 6 30 · 5 18 · 1 8 · 5 2 · 7 2 · 9 1 · 0 0 · 4 1 · 0	100 · 0 1 · 7 22 · 9 19 · 4 28 · 2 16 · 5 7 · 0 1 · 6 1 · 8 0 · 5 0 · 1 0 · 3	190 · 0 2 · 5 10 · 6 18 · 3 31 · 3 18 · 8 9 · 1 3 · 1 3 · 3 1 · 2 0 · 5 1 · 3	100 · 0 0 · 5 28 · 8 25 · 7 23 · 4 11 · 9 4 · 6 1 · 8 0 · 5 - 1 · 0	100 · 0 2 · 3 14 · 6 30 · 3 26 · 0 14 · 0 7 · 1 3 · 4 1 · 4 0 · 6 -	100.0 0.6 11.4 18.8 38.0 20.4 7.4 2.8 0.6	100·0 2·3 12·4 20·7 31·4 17·3 10·7 2·3 0·2 0·2 0·2	100-0 2-8 8-6 16-1 32-2 19-9 9-5 3-3 3-9 1-6		

#### SASKATCHEWAN

		Ni	ımerical dis	stribution-	-Répartitie	on numériqu	ıe	
Fotal None—Aucun 500 500 999 1,000 1,000 1,500 1,500 1,500 1,999 2,000 2,000 2,999 3,000 3,00 3,999 4,000 4,000 5,000 5,000 6,000	44,173 1,465 7,877 9,417 12,249 7,270 3,069 1,206 1,181 245 116 78	3,254 36 1,179 761 937 260 55 - - 13	40,919 1,429 6,698 8,656 11,312 7,010 3,014 1,206 1,181 232 116 65	12,095 145 3,169 3,278 3,436 1,439 375 181 60 - 12	5,121   179   978   1,009   1,506   789   374   108   128   20   20   10	4,079 94 591 1,012 1,118 726 367 33 102 8 20 8	3,514 169 355 618 895 752 323 211 137 32 - 22	16,11( 84' 1,60( 2,73( 4,35' 3,30( 1,57( 67' 754' 172'
		Perc	entage distr	ibution—R	Lépartition	en pourcent	age	
Total  None—Aucun. \$ - 500.  500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	100·0 3·3 17·8 21·3 27·7 16·5 6·9 2·7 2·7 0·6 0·3 0·2	100·0 1·1 36·2 23·4 28·8 8·0 1·7 - 0·4 -	100 · 0 3 · 5 16 · 4 21 · 2 27 · 6 17 · 1 7 · 4 2 · 9 0 · 6 0 · 3 0 · 1	100 · 0 1 · 2 26 · 2 27 · 1 28 · 4 11 · 9 3 · 1 1 · 5 0 · 5 - 0 · 1	100·0 3·5 19·1 19·7 29·4 15·4 7·3 2·1 2·5 0·4 0·4	100 · 0 2 · 3 14 · 5 24 · 8 27 · 4 17 · 8 9 · 0 0 · 8 2 · 5 0 · 2 0 · 5	100 · 0   4 · 8   10 · 1   17 · 6   25 · 5   21 · 4   9 · 2   6 · 0   3 · 9   0 · 9   - 0 · 6	100 · 6 5 · 5 10 · 6 17 · 6 26 · 5 20 · 6 9 · 8 4 · 6 1 · 6 1 · 6 1 · 6 1 · 6 1 · 7 1 · 6 1 · 7 1 · 6 1 · 7 1 · 6 1 · 7 1 · 7

<sup>(1)</sup> See foot note (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

### TABLE 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941—Con. (excluding sub-tenant lodging families and farm households)

TABLEAU 19b. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, 1941—fin (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

	Total		Popu	lation grou	ips—Group	es de popu	lation		
Annual earnings	principal families(1)	areas — Régions	Urban total Urbains, total	Communities—Localités					
Gain annuel	Total, familles principales			Under 1,000 — moins de	1,000-4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

#### ALBERTA

		N	umerical di	stribution-	-Répartitio	n numériq	ue	
Total  None—Aucun  \$ - 500.  500 - 999.  1,000-1,499.  1,500-1,999.  2,000-2,499.  2,500-2,999.  3,000-3,999.  4,000-4,999.  5,000-5,999.  6,000+.	54,614 835 6,651 11,138 16,485 10,592 4,851 1,713 1,408 429 118 394	8,237 115 1,614 2,365 2,257 1,219 478 107 58 - 8	46,377 720 5,037 8,773 14,228 9,373 4,373 1,606 1,350 429 110 378	7,029 42 1,307 1,870 1,926 1,153 436 162 112 7	5,849 41 807 1,462 1,860 1,059 374 140 58 18	4,213 51 510 682 1,370 792 480 160 131 29 8		29,286 2,415 4,756 9,072 6,366 3,085 1,144 1,049 377 100 334
		tage						
Total  None—Aucun  5 - 500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	100 · 0 1 · 5 12 · 2 20 · 4 30 · 2 19 · 4 8 · 9 3 · 1 2 · 6 0 · 8 0 · 2 0 · 7	100·0 1·4 19·6 28·7 27·4 14·8 5·8 1·3 0·7 - 0·1 0·2	109·0 1.6 10·9 18·9 30·7 20·2 9·4 3·5 2·9 0·9 0·2 0·8	100·0 0·6 18·6 26·6 27·4 16·4 6·2 2·3 1·6 0·1	100·0 0·7 13·8 25·0 31·8 18·1 6·4 2·4 1·0 0·3 -	109·9 1·2 12·1 16·2 32·5 18·8 11·4 3·8 3·1 0·7 0·2		100 · 0 2 · 0 8 · 2 16 · 3 31 · 1 21 · 5 10 · 5 3 · 6 1 · 3 0 · 3 1 · 0

#### BRITISH COLUMBIA

		Nu	merical dis	stribution-	-Répartitie	on numériqu	1e				
None—Aucun       \$ - 500       \$00- 999       \$1,000-1,499       \$1,500-1,999       \$2,500-2,499       \$2,500-2,999       \$3,000-3,999       \$4,000-4,999       \$5,000-5,999       \$6,000+	21,672 35,903	42,519 1,020 5,527 9,142 13,605 8,589 3,146 553 638 170 43 86	68,264 2,394 5,426 12,530 22,298 15,085 5,987 1,674 1,929 407 207 327	1,916 46 337 450 480 404 132 19 38 -	6,126 178 404 956 2,144 1,550 527 178 147 18 12	9,180 184 578 1,772 2,707 2,277 1,148 202 266 28 18	3,778   91   314   608   1,353   910   332   110   60   -   -	47,264 1,895 3,793 8,744 15,614 9,944 3,848 1,165 1,418 361 167 315			
		Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total	100.0	100.0	100-0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0			
None—Aucun	3.1	2·4 13·0	3.5	2·4 17·6	2·9 6·6	2·0 6·3	8.3	4·0 8·0			
\$ - 500	19.6	21.5	18.4	23.5	15.6	19.3	16.1	18.5			
1,000-1,499	32.4	32.0	32.6	25.0	35.0	29.5	35.8	33.0			
1,500-1,999	21.4	20.2	22.0	21.1	25.3	24.8	24.1	21.0			
2,000-2,499	8.2	7.4	8.8	6.9	8.6	12.5	8.8	8 · 1 2 · 5			
2,500-2,999	2.0	1.3	2.5	2.0	2·9 2·4	$\begin{vmatrix} 2 \cdot 2 \\ 2 \cdot 9 \end{vmatrix}$	2.9	3.0			
			0.6	2.0	0.3	0.3	1.0	0.8			
3,000-3,999 4,000-4,999	0.5	0.4									
3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999	0.5	0.4	0.3	0.5	0.2	0.2		0 - 4			

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

TABLE 19c. Wage-earner family households by annual earnings of head, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 19c. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, cités de 30,000 et plus, 1941 (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

(sans compter l	es ramin	ies loget	uses sour	s-locata!	res et le	s menage	es agrico	oles)			
Annual earnings Gain annuel	Halifax	Saint John	Québec	Sher- brooke	Trois- Rivières	Montréal	Outre- mont	Verdun	Hull		
A. All principal families(1)— Toutes les familles principales(1)			Numeric	al distribu	ıtion—Rép	partition nu	ımérique				
Total  None—Aucun  500—999  1,000—1,499  1,500—999  2,000—2,499  2,500—2,999  3,000—3,999  4,000—4,999  5,000—5,999  6,000—	8,771 79 596 1,684 2,683 1,719 860 316 403 184 175 72	7,449 74 968 2,183 2,370 1,080 395 134 45 30 36	18,315 348 2,106 4,415 6,155 2,875 1,136 403 494 183 73 127	5,063 40 354 1,742 1,758 582 324 122 91 10 30 10	5,383 108 856 1,351 1,673 813 275 75 145 32 22 33	143,596 4,308 16,370 37,335 44,945 22,257 8,903 3,590 3,303 1,149 574 862	3,735 63 146 370 833 691 598 314 422 86 127 85	12,869 180 708 2,329 5,276 2,960 978 322 77 39	4,224 135 596 1,136 1,597 541 165 8 30 - 8 8		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total  None—Aucun  500—999  1,000—1,499  1,500—1,999  2,000—2,499  2,500—2,999  3,000—3,999  4,000—4,999  5,000—5,999  6,000—	100·0 0·9 6·8 19·2 30·6 19·6 9·8 3·6 4·6 2·1 2·0 0·8	100.0 1.0 13.0 29.3 31.8 14.5 5.3 1.8 0.6 0.4 0.5	190.0 1.9 11.5 24.1 33.6 15.7 6.2 2.2 2.7 1.0 0.4 0.7	100·0 0·8 7·0 34·4 34·7 11·5 6·4 1·8 0·2 0·6 0·2	100.0 2.0 15.9 25.1 31.1 15.1 1.4 2.7 0.6 0.6	100·0 3·0 11·4 26·0 31·3 15·5 6·2 2·5 2·3 0·8 0·4 0·6	100.0 1.7 3.9 9.9 22.3 18.5 16.0 8.4 11.3 2.3 3.4 2.3	100·0 1·4 5·5 18·1 41·0 23·0 7·6 2·5 0·6 0·3	100·0 3·2 14·1 26·9 37·8 12·8 3·9 0·2 0·7  0·2		
	Ottawa	King- ston	Toronto	Hamil- ton	St. Cath- arines	Brant- ford	Kitch- ener	London	Windsor		
			Numerica	al distribu	tion—Rép	artition nu	ımérique				
Total.  None—Aucun  5 - 500  500  999  1,000—1,499  1,500—1,999  2,000—2,499  2,500—2,999  3,000—3,999  4,000—4,999  5,000—5,999  6,000+.	20,822 292 1,416 2,915 5,475 4,435 2,853 2,853 979 1,416 541 250 250	3,592 32 187 776 1,238 715 320 50 126 93 222 33	94,810 1,991 6,637 15,075 30,054 19,530 9,671 3,887 4,551 1,612 853 949	28,122   478   1,378   3,768   10,715   6,975   2,587   900   169   112   140	5,151 - 185 659 1,685 1,469 762 165 113 31 21 61	5,498   60   418   1,094   2,404   907   286   93   71   99   11   55	6,137 74 411 1,172 2,706 964 393 92 172 31 55 67	12,275 110 810 2,185 4,627 2,320 1,007 466 442 135 61 112	18,922 378 814 1,873 4,522 6,547 3,122 700 662 114 57		
		P	ercentage	distributi	on—Répar	rtition en p	ourcentag	e			
Total  None—Aucun  5 - 500  500- 999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	100·0 1·4 6·8 14·0 26·3 21·3 13·7 4·7 6·8 2·6 1·2	100.0 0.9 5.2 21.6 34.5 19.9 8.9 1.4 3.5 2.6 0.6	100.0 2.1 7.0 15.9 31.7 20.6 10.2 4.1 4.8 1.7 0.9 1.0	100·0 1·7 4·9 13·4 38·1 24·8 9·2 3·2 3·2 0·6 0·4	100·0 3·6 12·8 32·7 28·5 14·8 3·2 2·2 0·6 0·4 1·2	100·0 1·1 7·6 19·9 43·7 16·5 5·2 1·7 1·3 1·8 0·2 1·0	109.0 1.2 6.7 19.1 44.1 15.7 6.4 1.5 2.8 0.5 0.9 1.1	109.0 0.9 6.6 17.8 37.7 18.9 8.2 3.8 3.6 1.1 0.5	100·0 2·0 4·3 9·9 23·9 34·6 16·5 3·7 3·5 0·6 0·3 0·7		

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

TABLE 19c. Wage-earner family households by annual earnings of head, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 19c. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

(sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

Annual earnings Gain annuel	Sud- bury	Fort William	Winni- peg	Regina	Sask- atoon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victoria
A. All principal families (1)—Con.— Toutes les familles principales (1)— fin			Numerica	al distribu	tion—Rép	partition n	umérique		
Total  None—Aucun  5 - 500.  500 - 999.  1,000-1,499.  1,500-1,999.  2,000-2,499.  2,500-2,999.  3,000-3,999.  4,000-4,999.  5,000-5,999.  6,000+	5,620 51 253 551 1,562 1,995 843 174 146 28 17	4,730 24 364 743 1,594 937 662 114 184 66 9	32,854   920   2,825   5,289   10,579   6,538   3,121   1,084   1,281   493   197   527	9,153 668 805 1,410 2,408 1,996 824 430 448 82 64	6,957 174 800 1,329 1,949 1,308 751 243 306 90 -7	15,603 312 1,373 2,871 4,898 3,167 1,592 515 515 156 47 157	13,683 274 1,040 1,888 4,174 3,202 1,491 629 534 219 55 177	41,674 1,750 3,167 7,626 13,585 8,960 3,501 1,042 1,334 333 167 209	5,596 145 626 1,118 2,029 984 347 123 84 - 28 - 106
		P	ercentage	distributi	on—Répai	rtition en	pourcentag	;e	
Total.  None—Aucun. \$ - 500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	100·0 0·9 4·5 9·8 27·8 35·5 15·0 3·1 2·6 0·5	100·0 0·5 7·7 15·7 33·7 19·8 14·0 2·4 3·9 1·4 0·2 0·7	100·0 2·8 8·6 16·1 32·2 19·9 9·5 3·3 3·9 1·5 0·6	100·0 7·3 8·8 15·4 26·3 21·8 9·0 4·7 4·9 0·9 0·7 0·2	100·0 2·5 11·5 19·1 28·0 18·8 10·8 3·5 4·4 1·3	100·0 8·8 18·4 31·4 20·3 10·2 3·3 3·3 1·0 0·3 1·0	100 · 0 2 · 0 7 · 6 13 · 8 30 · 5 23 · 4 10 · 9 4 · 6 3 · 9 1 · 6 0 · 4 1 · 3	100 · 0 4 · 2 7 · 6 18 · 3 32 · 6 21 · 5 8 · 4 2 · 5 3 · 2 0 · 8 0 · 4 0 · 5	100·0 2·6 11·2 20·0 36·3 17·6 6·2 2·2 1·5 0·5
	Halifax	Saint John	Québec	Sher- brooke	Trois- Rivières	Montréa.	Outre- mont	Verdun	Hull
B. Principal families(1) — Owner- occupied dwellings — Familles principales(1)—Logements occupés par leurs propriétaires			Numeric	al distrib	ıtion—Réj	partition r	umérique		
Total	2,772 11 108 310 748 662 344 139 128 128 139 55	1,237 10 104 344 375 261 62 31 10 10 10	2,656 42 228 454 830 507 218 114 157 32 21 53	734 -41 142 225 173 51 51 31 -10 10	1,039 43 138 169 265 287 53 32 21 - 10 21	12,062 446 639 2,123 3,378 2,750 1,134 603 434 169 133 253	560 111 111 63 63 21 126 11 95 53 74 32	1,004 10 31 71 318 318 155 71 20 10 -	1,495 31 154 350 569 278 72 10 21 10
		I	Percentage	distribut	ion—Répa	rtition en	pourcenta	ge	
Total  None—Aucun \$ - 500 500- 999 1,000-1,499 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000+	100·0 0·4 3·9 11·2 27·0 23·9 12·4 5·0 4·6 4·6 5·0 2·0	100 · 0 0 · 8 8 · 4 27 · 8 30 · 4 21 · 1 5 · 0 0 · 8 0 · 8 0 · 8 1 · 6	100·0 1·6 8·6 17·1 31·2 19·1 8·2 4·3 5·9 1·2 0·8 2·0	100·6 5·6 19·4 30·6 23·6 6·9 6·9 4·2 	100 · 0 4 · 1 13 · 3 16 · 3 25 · 5 27 · 6 5 · 1 3 · 1 2 · 0 - 1 · 0 2 · 0	100·0 3·7 5·3 17·6 28·0 22·8 9·4 5·0 3·6 1·4 1·1 2·1	100·0 1·9 1·9 11·3 3·8 22·6 1·9 17·0 9·4 13·2 5·7	100.0 1.0 3.1 7.1 31.7 31.7 15.3 7.1 2.0 1.0	100 · 0 2 · 1 10 · 3 23 · 4 38 · 0 18 · 6 4 · 8 0 · 7 1 · 4

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86-Voir renvoi (1), page 86.

TABLE 19c. Wage-earner family households by annual earnings of head, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 19c. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—suite (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

Annual earnings Gain annuel	Ottawa	Kings- ton	Toronto	Hamil- ton	St. Cath- arines	Brant- ford	Kitch- ener	London	Windsor
B. Principal families(1)—Owner- occupied dwellings-Con.— Familles principales(1)—Logements occupés par leurs propriétaires-fin			Numeric	al distribu	tion—Rép	artition n	ımérique		
TotalNone—Aucun	4,956 55	1,160	35,269 494	11,474 184	2,648	2,150 30	3,032 64	4,738	6,282
\$ - 500 500 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000+	253 372 1,016 1,096 976 287 560 178 84 79	51 185 359 299 82 31 61 61 10 21	1,763 4,832 9,734 8,288 4,444 1,799 2,116 776 494 529	104 413 1,124 4,095 2,880 1,285 597 597 115 92 92	53 363 815 772 424 53 93 32 11 32	183 335 843 408 133 52 41 71 111 43	170 497 1,301 497 255 64 94 21 30 39	43 275 597 1,530 1,151 436 251 284 81 43	220 402 1,470 2,078 1,219 289 364 63 19
		F	ercentage	distributi	on—Répai	rtition en 1	ourcentag	дө	
Total.  None—Aucun.  5 - 500.  500- 999.  1,000-1,499.  1,500-1,999.  2,000-2,499.  2,500-2,999.  3,000-3,999.  4,000-4,999.  5,000-5,999.  6,000+	100·0 1·1 5·1 7·5 20·5 22·1 19·7 5·8 11·3 3·6 1·7	100·0 - 4·4 15·9 30·9 25·7 7·1 2·7 5·3 5·3 0·9 1·8	100·0 1·4 5·0 13·7 27·6 23·5 12·6 5·1 6·0 2·2 1·4 1·5	100·0 1·6 3·6 9·8 35·7 25·1 11·2 5·2 5·2 1·0 0·8 0·8	100·0 - 2·0 13·7 30·8 29·2 16·0 2·0 3·5 1·2 0·4 1·2	100 · 0 1 · 4 8 · 5 15 · 6 39 · 2 19 · 0 6 · 2 2 · 4 1 · 9 3 · 3 0 · 5 2 · 0	100·0 2·1 5·6 16·4 42·9 16·4 8·4 2·1 3·1 0·7 1·3	100·0 0·9 5·8 12·6 32·3 24·3 9·2 5·3 6·0 1·7 0·9	100.0 1.6 3.5 6.4 23.4 33.1 19.4 4.6 5.8 1.0 0.3 0.9
	Sud- bury	Fort William	Winni- peg	Regina	Sask- atoon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victoria
			Numeric	al distribu	ıtion—Réj	partition n	umérique		
Total None—Aucun. \$ - 500. 500 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,500-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	1,939 19 68 242 601 670 204 58 48 19	3,108 12 261 531 1,045 531 442 68 137 47 12 22	13,667 314 697 1,736 4,196 3,253 1,613 492 697 287 109 273	3,268 222 150 376 984 791 343 150 193 39 10	2,748 49 212 470 743 610 382 71 151 49 -	7,146 129 364 993 2,429 1,772 779 272 229 64 36 79	6,486 110 344 506 2,004 1,771 824 318 350 130 32 97	20,920 586 1,046 2,971 6,568 5,481 2,134 669 962 251 126	2,387 41 165 337 916 582 162 72 21 91
		1	Percentage	distributi	ion—Répa	rtition en	pourcenta	ge	
Total	100·0 1·0 3·5 12·5 31·0 34·5 10·5 3·0 2·5 1·0 0·5	100·0 0·4 8·4 17·1 33·6 17·1 14·2 2·2 4·4 1·5 0·4 0·7	100·0 2·3 5·1 12·7 30·7 23·8 11·8 3·6 5·1 2·1 0·8 2·0	100·0 6·8 4·6 11·5 30·1 24·2 10·5 4·6 5·9 1·2 0·3 0·3	100·0 1·8 7·7 17·1 27·0 22·2 13·9 2·6 5·5 1·8	100·0 1·8 5·1 13·9 34·0 24·8 10·9 3·8 3·2 0·9 0·5 1·1	100.0 1.7 5.3 7.8 30.9 27.3 12.7 4.9 5.4 2.0 0.5 1.5	100.0 2.8 5.0 14.2 31.4 26.2 10.2 3.2 4.6 1.2 0.6	100.0 1.7 6.9 14.1 38.4 24.4 6.8 3.0 0.9

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

TABLE 19c. Wage-earner family households by annual earnings of head, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 19c. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

(sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

(sans compter a									
Annual earnings Gain annuel	Halifax	Saint John	Québec	Sher- brooke	Trois- Rivières	Montréal	Outre- mont	Verdun	Hull
C. Principal tenant families (1)—Familles principales de locataires (1)			Numerica	al distribu	tion—Rép	artition nu	ımérique		
Total.  None—Aucun  500  500  500  999  1,000-1,499  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	5,999 66 486 1,374 1,937 1,050 522 174 270 54 30 36	6,212 62 863 1,839 1,988 820 335 106 124 31 19 25	15,659 313 1,879 3,946 5,372 2,364 908 282 344 157 47	4,329 39 316 1,601 1,528 407 277 69 61 9	4,344 65 717 1,182 1,415 526 222 43 126 30 9	131,534 3,946 15,653 35,120 41,695 19,467 7,892 3,025 2,894 921 395 526	3,175 54 137 305 767 673 473 305 327 32 54 48	11,865 166 676 2,254 4,948 2,646 831 249 59 36	2,729 104 439 783 1,026 262 93 - 11 - 11
		P	'ercentage	distributi	on—Répa	rtition en p	ourcentag	ge	
Total  None—Aucun  500-999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	100·0 1·1 8·1 22·9 32·3 17·5 8·7 2·9 4·5 0·9 0·5	100·0 1·0 13·9 29·6 32·0 13·2 5·4 1·7 2·0 0·5 0·3 0·4	100·0 2·0 12·0 25·2 34·3 15·1 5·8 1·8 2·2 1·0 0·3	100·0 0·9 7·3 37·0 35·3 9·4 1·6 1·4 0·2 0·5	100·0 1.5 16·5 27·2 32·6 12·1 5·1 1·0 2·9 0·7 0·2 0·2	100·0 3·0 11·9 26·7 31·7 14·8 6·0 2·3 2·2 0·7 0·3 0·4	100·0 1·7 4·3 9·6 24·2 21·2 11·9 9·6 10·3 1·7 1·5	100·0 1·4 5·7 19·0 41·7 22·3 7·0 2·1 0·5 0·3	100·0 3·8 16·1 28·7 37·6 9·6 3·4 - 0·4
	Ottawa	King- ston	Toronto	Hamil- ton	St. Cath- arines	Brant- ford	Kitch- ener	London	Windsor
			Numeric	al distrib	ıtion—Ré	partition n	umérique		
Total  None—Aucun  5 - 500  500 - 999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000-2,499  2,500-2,999  3,000-3,999  4,000-4,999  5,000-5,999  6,000+	15,866 238 1,158 2,554 4,474 3,348 1,872 682 8841 365 175	2,432 32 136 593 880 416 238 22 63 32 10	59,541 1,429 4,882 10,301 20,363 11,313 5,299 2,024 2,441 834 298 357	16,648 300 966 2,630 6,576 4,079 1,315 316 316 50 33 67	2,503 - 135 293 871 691 335 115 20 - 10 33	3,348 30 234 760 1,567 496 151 40 30 30 -	3,105 9 242 677 1,415 466 137 31 75 9 22 22	7,537 68 543 1,598 3,104 1,183 573 211 151 53 23 30	12,640 278 594 1,466 3,072 4,488 1,896 404 303 63 25 51
		I	ercentage	distribut	ion—Répa	rtition en	pourcentag	ge	
Total.  None—Aucun  5 - 500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+.	100·0 1·5 7·3 16·1 28·2 21·1 11·8 4·3 5·3 2·3 1·1 1·0	100·0 1·3 5·6 24·4 36·2 17·1 9·8 0·9 2·6 1·3 0·4 0·4	100·0 2·4 8·2 17·3 34·2 19·0 8·9 3·4 4·1 1·4 0·5 0·6	100·0 1·8 5·8 15·8 39·5 24·5 7·9 1·9 0·3 0·2 0·4	100·0 5·4 11·7 34·8 27·6 13·4 4·6 0·8 - 0·4 1·3	100·0 0·9 7·0 22·7 46·8 14·8 4·5 1·2 0·9 0·9	100·0 0·3 7·8 21·8 45·6 15·0 4·4 1·0 2·4 0·3 0·7 0·7	100·0 0·9 7·2 21·2 41·2 15·7 7·6 2·8 2·0 0·7 0·3 0·4	100·0 2·2 4·7 11·6 24·3 35·5 15·0 3·2 2·4 0·5 0·2 0·4

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

TABLE 19c. Wage-earner family households by annual earnings of head, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—fin TABLEAU 19c.

(sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles)

Annual earnings Gain annuel	Sud- bury	Fort William	Winni- peg	Regina	Sask- atoon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victoria
C. Principal tenant families (1)- Con.— Familles principales de locatai- res(1)-fin		:	Numerica	l distribut	ion—Répa	artition nu	mérique		
Total  None—Aucun \$ - 500.  500 - 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,200-2,499. 2,200-2,499. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	3,681 29 184 309 957 1,326 640 118 96 11	1,622 11 104 208 554 402 219 45 45 23 -11	19,187 614 2,149 3,530 6,427 3,281 1,497 595 595 192 77 230	5,885 447 653 1,036 1,435 1,201 477 277 253 41 41 53	4,209 122 589 854 1,217 694 366 173 152 42	8,457 186 1,006 1,877 2,479 1,387 812 254 288 101 8	7,197 166 705 1,382 2,167 1,432 669 309 173 86 22 86	20,754 1,141 2,138 4,649 7,076 3,466 1,349 374 374 374 83 21 83	3,203 102 464 782 1,115 400 186 51 61 32 -
		P	ercentage	distributi	on—Répai	rtition en p	ourcentag	;e	
Total  None—Aucun  5 - 500.  500- 999.  1, 500-1, 499.  1, 500-2, 499.  2, 000-2, 499.  2, 500-2, 999.  3, 000-3, 999.  4, 000-4, 999.  5, 000-5, 999.  6, 000+	100 · 0 0 · 8 5 · 0 8 · 4 26 · 0 36 · 0 17 · 4 3 · 2 2 · 6 0 · 3 0 · 3	100·0 0·7 6·4 12·8 34·1 24·8 13·5 2·8 2·8 1·4	100·0 3·2 11·2 18·4 33·5 17·1 7·8 3·1 1·0 0·4 1·2	100 · 0 7 · 6 11 · 1 17 · 6 24 · 4 20 · 4 8 · 1 4 · 7 4 · 3 0 · 7 0 · 9 0 · 2	100·0 2·9 14·0 20·3 28·9 16·5 8·7 4·1 3·6 1·0	100 · 0 2 · 2 11 · 9 22 · 2 29 · 3 16 · 4 9 · 6 3 · 0 3 · 4 1 · 2 0 · 1 0 · 7	100 · 0 2 · 3 9 · 8 19 · 2 30 · 1 19 · 9 9 · 3 4 · 3 2 · 4 1 · 2 1 · 2	100·0 5·5 10·3 22·4 16·7 6·5 1·8 1·8 1·8 1·8 1·8 1·4 0·4 0·4	100·0 3·2 14·5 24·4 34·8 12·5 5·8 1·6 1·9 1·0

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 86—Voir renvoi (1), page 86.

TABLE 20. Tel TABLEAU 20. Mode d'ou								
		Type of tenure—Mode d'occupation						
Population group	Total occupied dwellings	Owner- occupied dwellings	Rented dwellings	Owner- occupied dwellings	Rented dwellings			
Groupe de population	Total, logements occupés	Logements occupés par leurs propriétaires	Logements loués	Logements occupés par leurs propriétaires	Logements loués			
CANADA								
		Numerical	distribution	Percentage d	istribution(2)			
		Répartition numérique Répartition en pourcentage						
Total	2,575,744	1,459,357	1,116,387	56-7	43.3			
Farm areas—Régions agricoles	703,782	570, 912 305, 013	132,870 150,056	81.1	18·9 33·0			
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total		583, 432	833,461	41.2	58.8			
Under 1,000—Moins de 1,000	101,162	61,037	40, 125	60.3	39.7			
1,000-4,999. 5,000-14,999.	207,696 176,612	113,010 84,505	94,686 92,107	54·4 47·8	45·6 52·2			
15,000-29,999	126,458	58,260	68,198	46.1	53 - 9			
30,000+	804,965	266,620	538,345	33.1	66 · 9			
PRINCE	EDWARD	ISLAND(1)						
		Numerical	distribution	Percentage d	istribution(2)			
		Répartition	numérique	Répartition en	pourcentage(2)			
Total	20,082	16,272	3,810	81.0	19.0			
Farm areas—Régions agricoles	13,677	12,566 1,205	$1,111 \\ 265$	91·9 82·0	8·1 18·0			
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total	1,470 4,935	2,501	2,434	50.7	49.3			
Under 1,000-Moins de 1,000	797	619	178	77.7	22.3			
1,000–4,999 5,000–14,999	3,908	1,723	2,185	44-1	55.9			
(1) Figures are not shown for any locality for which	h the sample	fell below 50	dwellings-I	es chiffres ne s	ont pas donnés			

Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.
 Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 20. Tenure of occupied dwellings, 1941-Con. TABLEAU 20. Mode d'occupation des logements occupés, 1941—suite

		Ту	pe of tenure	-Mode d'occupa	tion
Population group  Groupe de population	Total occupied dwellings Total, logements occupés	Owner- occupied dwellings  Logements occupés par leurs propriétaires	loués	Owner- occupied dwellings  Logements occupés par leurs propriétaires	Rented dwellings Logements loues

#### NOVA SCOTIA

		Numerical d		Percentage dist	ourcentage(2)
Total  Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+.	1,289 12,488 17,378 9,933	85,428 26,756 30,802 27,870 863 7,758 9,202 5,120 4,927	37,800 3,923 7,145 26,732 426 4,730 8,176 4,813 8,587		30·7 12·8 18·8 49·0 33·0 37·9 47·0 48·5 63·5

#### NEW BRUNSWICK(1)

		Numerical d	1	Percentage dist	
Total  Farm areas—Régions agricoles Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000+	9,097 4,891	61,409 24,982 24,629 11,798 5,112 2,181 1,535 2,681	30,485 3,418 7,850 19,217 3,985 2,710 3,152 9,181		33·2 12·0 24·2 62·0 - 43·8 55·4 67·2 77·4

#### QUÉBEC

	1			1	
		Numerical di			
		Répartition n		Répartition en pou	
Total.  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000+	26,375 67,028 46,262	287,449 133,277 43,972 110,200 16,783 32,306 17,180 6,826 37,105	357,130 16,763 18,567 321,800 9,592 34,722 29,082 15,761 232,643	30.2	55.4 11.2 29.7 74.5 36.4 51.8 62.9 69.8 86.2

#### ONTARIO

$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	stribution(2)  pourcentage(2)  43.5 20.3 37.7 52.8 35.9 43.0 47.9 50.3 58.1
---	---

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

### TABLE 20. Tenure of occupied dwellings, 1941—Con. TABLEAU 20. Mode d'occupation des logements occupés, 1941—fin

		Type of tenure—Mode d'occupation						
Population group  Groupe de population	Total occupied dwellings  Total, logements occupés	Owner- occupied dwellings Logements occupés par leurs propriétaires	Rented dwellings — Logements loués	Owner- occupied dwellings Logements occupés par leurs propriétaires	Rented dwellings Logements loués			

#### MANITOBA

		Numerical d		Percentage distr Répartition en pou	
Total.  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999 5,000—14,999 15,000—29,999 30,000+	72,479 6,013 6,967 2,854 7,682	101,863 43,403 23,464 34,996 3,898 4,032 1,762 3,800 21,504	61,936 13,624 10,829 37,483 2,115 2,935 1,092 3,882 27,459	62·2 76·1 68·4 48·3 64·8 57·9 61·7 49·5 43·9	37.8 23.9 31.6 51.7 35.2 42.1 38.3 50.5 56.1

#### SASKATCHEWAN

		Numerical di Répartition n		e distribution(1) en pourcentage(1)
Total         Farm areas—Régions agricoles           Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles         Urban total—Urbains, total           Under 1,000—Moins de 1,000         1,000—4,999           5,000—14,999         15,000—29,999           30,000+         30,000+	207,197 122,738 12,759 71,700 27,614 9,608 6,256 4,887 23,335	134,597 91,311 8,639 34,647 15,363 5,022 2,694 2,286 9,282	72,600 31,427 4,120 37,053 12,251 4,586 3,562 2,601 14,053	4 25.6 7 32.3 3 51.7 6 41.4 47.7 1 56.9 8 53.2

#### ALBERTA

		Numerical d		Percentage dis Répartition en p	
Total  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—4.	20,800 77,020 14,891 10,872 6,422	127,253 76,012 13,375 37,866 8,168 6,069 3,239 - 20,390	66,212 19,633 7,425 39,154 6,723 4,803 3,183 24,445	65·8 79·5 64·3 49·2 54·9 55·8 50·4 45·5	34.2 20.5 35.7 50.8 45.1 44.2 49.6

#### BRITISH COLUMBIA

		Numerical di Répartition n		Percentage distri	
Total.  Farm areas—Régions agricoles. Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000. 1,000—4,999. 5,000—14,999. 15,000—29,999. 30,000—4.	116,604 3,727 10,109 14,641	130,130 19,066 50,392 60,672 2,253 6,205 8,004 3,357 40,853	90,435 6,446 28,057 55,932 1,474 3,904 6,637 2,199 41,718	59.0 74.7 64.2 52.0 60.5 61.4 54.7 60.4 49.5	41.0 25.3 35.8 48.0 39.5 38.6 45.3 39.6 50.5

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité, est de 100.

# TABLE 20a. Tenure of occupied dwellings, cities of 30,000 and over, 1941 TABLEAU 20a. Mode d'occupation des logements occupés, cités de 30,000 et plus, 1941

		Ty	pe of tenure-	-Mode d'occup	ation
Citv—Cité	Total occupied dwellings	Owner- occupied dwellings	Rented dwellings	Owner- occupied dwellings	Rented dwellings
	Total, logements occupés	Logements occupés par leurs propriétaires	Logements loués	Logements occupés par leurs propriétaires	Logements loués
		Numerical	distribution	Percentage d	istribution(1)
		Répartition	numérique	Répartition en	pourcentage(1)
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	11, 862 26, 894 7, 556 7, 374 198, 886 6, 917 16, 026 6, 095 32, 535 6, 542 148, 140 39, 889 7, 443 8, 182 20, 222 25, 230 7, 132 6, 357 48, 963 10, 352 21, 753 10, 352 21, 753 71, 116	4, 927 2, 681 5, 306 1, 767 1, 626 22, 942 1, 687 1, 554 2, 223 9, 578 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 2, 543 62, 732 17, 570 3, 813 3, 883 5, 9, 379 2, 793 4, 001 21, 504 5, 6028 4, 254 10, 685 9, 705 35, 603 5, 250	8, 587 9, 181 21, 588 5, 789 5, 748 175, 944 5, 230 14, 472 3, 872 22, 957 3, 999 85, 408 22, 319 3, 630 4, 297 4, 116 10, 987 15, 851 4, 339 2, 356 27, 459 7, 955 6, 098 12, 349 12, 349 12, 349 12, 349 12, 349 12, 349 12, 349 12, 356 12, 356 12, 356 12, 356 13, 572 14, 156 16, 160 17, 160 18, 160 18, 160 19, 160	36.5 22.6 19.7 23.4 22.0 11.5 24.4 9.7 36.5 29.4 38.9 42.3 38.9 42.3 37.2 47.3 37.2 47.3 39.2 62.9 43.9 43.9 43.9 44.1 45.8	63.5 77.4 80.7 76.6 78.0 88.5 75.6 90.6 90.6 90.6 1.1 57.7 56.0 48.8 52.8 60.8 60.8 37.1 60.1 61.1 61.3 62.8 60.8 63.5 70.6 61.1 61.1 65.7 65.7 65.8 65.8 65.8 65.8 65.8 65.8 65.8 65.8

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100-La somme des pourcentages dans chaque cité, est de 100.

#### TABLE 21. Average monthly rent of tenant-occupied dwellings, 1941 TABLEAU 21. Loyer mensuel moyen des logements occupés par des locataires, 1941

		Population groups—Groupes de population							
		Rural non farm	Urban		Comm	unities—L	ocalités		
Province	Total	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000– 29,999	30,000+	
Canada	\$ 24	\$ 16	\$ 26	\$ 11	\$ 17	\$ 21	\$ 25	\$ 2	
Prince Edward Island(1) Nova Scotia(1) New Brunswick(1).	17 19 19	11	19 22 22	-	15 16	21 17 23	19 29	3 2	
Québec Ontario	23 27	11 20	24 29	12 11	19 17	19 24	29 25	2	
Manitoba Saskatchewan Alberta.	25 18 21	15 8	28 19 23	12 9 12	15 15 16	18 21 22	24 24	3 2 2	
British Columbia	22	15	25	12	18	23	20	2	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

#### TABLE 21a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 21a. Cités de 30,000 et plus

TADLILI WIGO	Cities of 6	50,000 and over—TABLE	AU NIA.	Cites de 30,000 et plus	
City—Cité	Average monthly rent Loyer mensuel moyen	City—Cité	Average monthly rent Loyer mensuel moyen	City—Cité	Average monthly rent — Loyer mensuel moyen
Halifax. Saint John Québec Sherbrooke. Trois-Ri vières Montréal Outremont Verdun	22 28 22 22 26 46 21	Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor.	36 28 29 23 27 29	Sudbury Fort William Winnipeg. Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	26 31 30 24 26 28 26

### TABLE 21b. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, 1941 TABLEAU 21b. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, 1941

	Total		Popu	lation grou	ps—Groupe	es de popul	ation	
Monthly rent	rented dwellings	Rural non farm areas	Urban total		Comm	unities—Lo	ocalités	1
Loyer mensuel	Total, loge- ments loués	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### CANADA

		Nu	merical dis	stribution-	-Répartitio	n numériq	1e	
Total Free—Gratuit \$1- 9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	115,343 75,475 58,066 59,720	150,056 22,416 47,389 24,094 17,784 13,075 9,664 5,630 4,256 3,290 1,521 937	833,461 18,737 59,643 123,951 167,381 128,481 105,679 69,845 53,810 56,430 26,407 23,097	40,125 3,466 18,532 10,000 4,506 1,661 1,108 357 161 136 84 114	94,686 4,172 18,518 24,781 20,515 11,174 7,135 3,218 1,940 1,554 779 900	92,107 2,281 8,307 19,476 22,580 13,564 10,726 5,320 4,176 3,605 1,212 860	68,198 1,726 3,069 10,117 13,695 11,662 10,558 5,928 4,522 3,684 1,517 1,720	538,34 7,09 11,217 59,577 106,08 90,420 76,155 55,02 43,01 47,45 22,818 19,506
		Perce	entage dist	ribution—1	Répartition	en pourcen	tage	
Total Free—Gratuit \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-50 60+.	100·0 4·2 10·9 15·1 18·8 14·4 11·7 7·7 5·9 6·1 2·8 2·4	100·0 14·9 31·6 16·1 11·9 8·7 6·4 3·8 2·8 2·2 1·0 0·6	100·0 2·2 7·2 14·9 20·0 15·3 12·7 8·4 6·5 6·8 3·2 2·8	100·0 8·6 46·3 24·9 11·2 4·1 2·8 0·9 0·4 0·3 0·2 0·3	100·0 4·4 19·6 26·2 21·7 11·8 7·5 3·4 2·0 1·6 0·8 1·0	100·0 2·5 9·0 21·2 24·6 14·7 11·6 5·8 4·5 3·9 1·3	100·0 2·5 4·5 14·8 20·2 17·1 15·5 8·7 6·6 5·4 2·2 2·5	100 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

		Nu	merical dist	ribution-	Répartitio	n numérique		
$ \begin{array}{c cccc} \textbf{Total} & & & & & \\ \hline \textbf{Free} - \textbf{Gratuit} & & & & \\ \textbf{$1-9$} & & & & \\ \textbf{$10-14$} & & & \\ \textbf{$15-19$} & & & \\ \textbf{$20-24$} & & & \\ \textbf{$25-29$} & & & \\ \textbf{$30-34$} & & & \\ \textbf{$35-39$} & & & \\ \textbf{$40-49$} & & & \\ \textbf{$50-59$} & & & \\ \textbf{$60++$} & & & \\ \end{array} $	2,699   196   533   590   438   343   170   105   110   132   69   13		2,434 110 387 579 438 336 159 105 106 132 69 13			2,185 52 286 518 428 326 155 105 105 131 66 13	-	
		Perce	entage distri	bution—R	épartition e	en pourcenta	ge	
Total	100-0 7-3 19-7 21-8 16-2 12-7 6-3 3-9 4-1 4-9 2-6 0-5	-	100·0 4·5 15·9 23·9 18·0 13·8 6·5 4·3 4·4 5·4 2·8 0·5		-	100·0 2·4 13·1 23·7 19·6 14·9 7·1 4·8 4·8 6·0 3·0 0·6	-	

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 21b. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, 1941—Con. TABLEAU 21b. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, 1941—suite

	m 1		Popu	lation grou	ps—Groupe	es de popul	ation	
	Total rented dwellings	Rural non farm	Urban		Comm	unities—Lo	ocalités	
Monthly rent  Loyer mensuel	Total, loge- ments loués	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### NOVA SCOTIA(1)

		Nı	ımerical dis	tribution-	-Répartitio	n numériqu	e	
$ \begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	33,877 2,753 7,999 6,681 4,414 3,172 2,866 1,685 1,186 1,703 805 613	7,145   1,643   3,108   972   572   429   200   107   57   36   14   7	26,732 1,110 4,891 5,709 3,842 2,743 2,666 1,578 1,129 1,667 791 606		4,730 359 1,466 1,088 634 393 393 132 85 166 14	8,176 311 2,289 1,913 1,071 867 679 384 335 253 49 25	4,813 236 761 1,719 736 322 380 178 135 221 58 67	8,583 146 266 910 1,314 1,125 1,185 567 1,013 670 507
		Perc	entage distr	ibution—F	Répartition	en pourcent	age	
Total  Free—Gratuit \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	100·0 8·1 23·6 19·7 13·0 9·4 8·5 5·0 2·4 1·8	100·0 23·0 43·5 13·6 8·0 6·0 2·8 1·5 0·8 0·5 0·2	100·0 4·2 18·2 21·3 14·4 10·3 10·0 5·9 4·2 6·2 3·0 2·3	-	100·0 7·6 31·0 23·0 13·4 8·3 8·3 2·8 1·8 3·5 0·3	100·0 3·8 28·0 23·4 13·1 10·6 8·3 4·7 4·1 3·1 0·6 0·3	100·0 4·9 15·8 35·7 15·3 6·7 7·9 3·7 2·8 4·6 1·2	100.0 1.7 3.1 10.6 15.3 13.1 13.8 10.3 6.6 11.8 7.8

#### NEW BRUNSWICK(1)

		Nu	merical dist	tribution-	-Répartitio	n numériqu	е	
Total Free—Gratuit \$1-9	27,067 1,709 6,246 4,767 4,394 3,183 2,718 1,341 1,129 964 379 237	7,850 1,311 3,965 918 761 424 228 86 55 39 47	19,217 398 2,281 3,849 3,633 2,759 2,490 1,255 1,074 925 332 221	-	3,985 143 1,068 956 634 574 347 155 84 12 - 12	2,710	3,152 44 44 246 246 492 778 470 532 224 54 22	9,181 110 799 2,185 2,239 1,249 900 413 331 551 248 156
		Perce	ntage distr	ibution—R	Répartition	en pourcent	age	
Total  Free—Gratuit.  \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	100·0 6·3 23·0 17·6 16·2 11·8 10·0 5·0 4·2 3·6 1·4 0·9	100·0 16·7 50·5 11·7 9·7 5·4 2·9 1·1 0·7 0·5 0·6 0·2	100 · 0 2 · 1 11 · 9 19 · 9 18 · 9 14 · 4 13 · 0 6 · 5 5 · 6 4 · 8 1 · 7 1 · 2		100·0 3·6 26·8 24·0 15·9 14·4 8·7 3·9 2·1 0·3	100·0 3·3 10·2 15·3 18·5 16·4 16·7 8·0 4·7 5·1 1·1 0·7	100·0 1·4 1·4 7·8 7·8 15·6 24·7 14·9 16·9 7·1 1·7 0·7	100·0 1·2 8·7 23·8 24·4 13·6 9·8 4·5 3·6 6·0 2·7 1·7

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

### TABLE 21b. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, 1941—Con. TABLEAU 21b. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, 1941—suite

	Total		Popt	lation grou	ps—Group	es de popul	ation	
26 111	rented	Rural non farm	Urban		Comm	unities—L	ocalités	
Monthly rent  Loyer mensuel	Total, loge- ments loués	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### QUÉBEC

1									
		Nu	merical dis	stribution-	-Répartitie	on numériqu	ıe		
Total Free—Gratuit \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	340,367 9,003 24,551 61,235 88,592 58,140 31,957 16,548 13,261 16,591 9,758 10,731	18,567 3,416 8,838 3,101 1,467 854 316 204 130 111 56 74	321,800 5,587 15,713 58,134 87,125 57,286 31,641 16,344 13,131 16,480 9,702 10,657	9,592 911 4,565 2,235 729 441 326 125 77 67 68 58	34,722 1,424 5,799 9,652 7,812 3,785 2,257 1,146 868 694 556 729	29,082 611 1,745 8,143 9,538 4,159 2,530 902 669 582 174 29	15,761 315 347 2,742 3,672 2,837 1,403 678 583 946 772 1,466	232,64: 2,32: 3,25: 35,36: 65,37: 46,06: 25,12: 13,49: 10,93: 14,19: 8,14: 8,37:	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
Total  Free—Gratuit. \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60-+	100·0 2·6 7·2 18·0 25·9 17·1 9·4 4·9 3·9 4·9 2·9 3·2	100 · 0 18 · 4 47 · 6 16 · 7 7 · 9 4 · 6 1 · 7 1 · 1 0 · 7 0 · 6 0 · 3 0 · 4	100·0 1·7 4·9 18·1 27·1 17·8 9·8 5·1 4·1 5·1 3·0 3·3	100·0 9·5 47·6 23·3 7·6 4·6 3·4 1·3 0·7 0·6	100·0 4·1 16·7 27·8 22·5 10·9 6·5 3·3 2·5 2·0 1·6 2·1	100·0 2·1 6·0 28·0 32·8 14·3 8·7 3·1 2·3 2·0 0·6 0·1	100·0 2·0 2·2 17·4 23·3 18·0 8·9 4·3 3·7 6·0 4·9 9·3	100 · 0 1 · 0 1 · 0 15 · 2 28 · 1 10 · 8 5 · 6 4 · 7 6 · 3 · 8	

#### ONTARIO

		Nu	merical dis	tribution-	-Répartitio	n numériqu	10	
Total.  Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	29,084 38,721 54,439 51,899 53,933 39,506 29,630	65,798 6,580 14,739 9,935 9,146 7,567 6,514 3,882 3,158 2,566 1,053 658	293,656 5,793 14,345 28,786 45,293 44,332 47,419 35,624 26,472 24,951 11,453 9,188	7,177 423 2,972 2,097 1,033 337 208 57 22 - 14	34,950 1,328 6,396 8,912 8,353 4,509 2,726 1,258 734 419 175 140	35,480 781: 2,271 5,854 8,195 5,641 4,719 2,626 1,987 1,951 745 710	35,790 859 1,181 3,901 7,409 6,800 6,585 3,794 2,684 1,933 501 143	180,259 2,402 1,525 8,022 20,303 27,045 33,181 27,889 21,045 20,648 10,018 8,181
		Perce	entage distr	ibution—F	Répartition	en pourcent	age	
Total  Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	10·8 15·2 14·4 15·0 11·0 8·2	100·0 10·0 22·4 15·1 13·9 11·5 9·9 5·9 4·8 3·9 1·6 1·0	100·0 2·0 4·9 9·8 15·4 15·1 16·2 12·1 9·0 8·5 3·9 3·1	100 · 0   5 · 9   41 · 4   29 · 2   14 · 4   4 · 7   2 · 9   0 · 8   0 · 3   - 0 · 2   0 · 2   0 · 2	100·0 3·8 18·3 25·5 23·9 12·9 7·8 3·6 2·1 1·2 0·5 0·4	100·0 2·2 6·4 16·5 23·1 15·9 13·3 7·4 5·6 5·5 2·1 2·0	100·0 2·4 3·3 10·9 20·7 19·0 18·4 10·6 7·5 5 4 1	160·0 1·3 0·8 4·4 11·3 15·0 18·4 15·5 11·7 11·5 5·6 4·5

TABLE 21b. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, 1941—Con.
TABLEAU 21b. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, 1941—suite

Monthly rent  Loyer mensuel  Total rented dwelling Total, loge-ments loués	Total		Рорг	lation grou	ps-Group	es de popul	ation					
		Rural non farm	Urban		Comm	unities—L	calités					
	loge- ments	areas — Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+				

#### MANITOBA

		Nu	merical dis	tribution-	-Répartitio	on numériqu	ie	
Total Free—Gratuit \$1-9 \\ 10-14 \\ 15-19 \\ 20-24 \\ 25-29 \\ 30-34 \\ 35-39 \\ 40-49 \\ 50-59 \\ 60+ \\	48,312 2,690 6,005 7,220 6,547 4,606 5,619 4,867 3,826 4,160 1,635 1,137	10,829 1,711 3,498 1,808 1,278 791 661 412 357 184 97 32	37,483 979 2,507 5,412 5,269 3,815 4,958 4,455 3,469 3,976 1,538 1,105	2,115 157 866 567 345 68 44 23 23 11 -	2,935 247 675 1,003 384 247 194 85 44 44	1,092 11 207 229 240 175 142 44 33 -	3,882 70 237 675 675 524 734 431 349 132 43	27,45 494 522 2,933 3,622 2,80 3,844 3,872 3,022 3,781 1,481
		Perce	entage distr	ibution—F	Répartition	en pourcen	tage	
Total.  Free—Gratuit. \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	100 · 0 5 · 6 12 · 4 14 · 9 13 · 6 9 · 5 11 · 6 10 · 1 7 · 9 8 · 6 3 · 4 2 · 4	100 · 0 15 · 8 32 · 3 16 · 7 11 · 8 7 · 3 6 · 1 3 · 8 3 · 3 1 · 7 0 · 9 0 · 3	100·0 2·6 6·7 14·4 14·1 10·2 13·2 11·9 9·3 10·6 4·1 2·9	100 · 0 7 · 4 41 · 0 26 · 8 16 · 3 3 · 2 2 · 1 1 · 1 0 · 5 - 0 · 5	100·0 8·4 23·0 34·2 13·1 6·6 2·9 1·5 1·5 0·4	100·0 1·0 19·0 21·0 22·0 22·0 16·0 13·0 4·0 3·0 - - 1·0	100·0 1·8 6·1 17·4 17·4 13·5 18·9 11·1 9·0 3·4 1·1 0·3	100- 1- 10- 13- 10- 14- 14- 11- 13- 5- 3-

#### SASKATCHEWAN

		Nu	merical dis	tribution-	-Répartitio	n numériqu	te	
Total.  Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	41,173 3,230 11,549 7,769 4,976 3,140 3,387 2,432 1,938 1,896 648 208	4,120 1,364 1,945 548 148 99 	37,053 1,866 9,604 7,221 4,828 3,041 3,387 2,432 1,938 1,888 648 200	12,251 1,201 6,800 2,683 980 270 208 61 12 12 12	4,586 234 1,285 1,229 775 445 394 119 69 18	3,562 118 431 744 666 431 403 246 331 135 57	2,601 88 231 513 440 307 317 263 177 177 78 10	14,053 225 857 2,052 1,967 1,588 2,065 1,743 1,349 1,546 492 169
		Perce	entage distr	ibution—I	Répartition	en pourcent	age	
Total Free—Gratuit \$1- 9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	100·0 7·8 28·1 18·9 12·1 7·6 8·2 5·9 4·7 4·6 1·6 0·5	100·0 33·1 47·2 13·3 3·6 2·4 - - 0·2 - 0·2	100·0 5·1 26·0 19·5 13·0 8·2 9·1 6·6 5·2 5·1 1·7 0·5	100·0 9·8 55·5 21·9 8·0 2·2 1·7 0·5 0·1 0·1 0·1	100·0   5·1   28·0   26·8   16·9   9·7   8·6   2·6   1·5   0·4   0·2   0·2	100·0 3·3 12·1 20·9 18·7 12·1 11·3 6·9 9·3 3·8 1·6	100·0 3·4 8·9 19·7 16·9 11·8 12·2 10·1 6·8 6·8 3·0 0·4	100 · 6 6 · 2 14 · 5 14 · 0 11 · 3 14 · 7 12 · 4 9 · 6 11 · 0 3 · 5 1 · 2

# TABLE 21b. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, 1941—Con. TABLEAU 21b. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, 1941—fin

Trak	m . 1		Popu	lation group	ps-Group	es de popul	ation	
	Total	Rural	IInhan		Comm	unities—Lo	ocalités	
Monthly rent  Loyer mensuel	Total, loge- ments loués	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000– 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### ALBERTA

		27		t-ih-tion '	Dénortition	numáriana	 
Total  Free—Gratuit. \$1-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	46,579 2,948 7,892 8,571 7,349 5,066 4,726 3,251 2,883 2,883 727 333	7,425 1,619 3,014 1,470 512 379 163 97 74 37 30 30	39,154 1,329 4,878 7,101 6,837 4,687 4,563 3,154 2,809 2,796 697 303	6,723 464 2,508 1,923 1,049 450 222 67 20 20	4,803 250 1,129 1,267 980 485 336 202 43 91	3,183   102   337   684   554   379   411   245   277   143   51   -	24,445 513 904 3,227 4,254 3,373 3,594 2,640 2,469 2,542 636 293
		Perce	ntage distr	ibution—R	épartition e	en pourcentage	
Total Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	100·0 6·3 16·9 18·4 15·8 10·9 10·1 7·0 6·2 6·1 1·6	100-0 21-8 40-6 19-8 6-9 5-1 2-2 1-3 1-0 0-5 0-4	100·0 3·4 12·5 18·0 17·4 12·0 11·7 8·1 7·2 7·1 1·8	100 · 0 6 · 9 37 · 3 28 · 6 15 · 6 6 · 7 3 · 3 1 · 0 0 · 3 0 · 3	100 · 0 5 · 2 23 · 5 26 · 4 20 · 4 10 · 1 7 · 0 4 · 2 0 · 9 1 · 9 0 · 2 0 · 2	100.0 3.2 10.6 21.5 17.4 11.9 12.9 7.7 8.7 4.5 1.6	100·0 2·1 3·7 13·1 17·4 13·8 14·8 10·9 10·0 10·4 2·6 1·2

#### BRITISH COLUMBIA

		Nu	merical dis	tribution-	Répartitio	n numériqu	e			
Total.  Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	83,989 6,251 13,173 12,491 14,016 12,007 9,967 5,740 4,103 3,924 1,401 916	28,057 4,686 8,136 5,331 3,900 2,525 1,571 842 421 309 224 112	55,932 1,565 5,037 7,160 10,116 9,482 8,396 4,898 3,682 3,615 1,177 804	1,474 189 542 318 271 59 24 - 12	3,904 180 675 664 933 726 484 121 12 109	6,637 206 465 976 1,386 1,142 1,234 551 312 272 40 53	2,199 114 268 321 517 380 361 114 62 51 11	41,718 876 3,087 4,881 7,009 7,175 6,258 4,088 3,296 3,171 1,126 751		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total.  Free—Gratuit.  \$1- 9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	100·0 7·4 15·7 14·9 16·6 16·3 11·9 6·8 4·9 4·7 1·7	100·0 16·7 29·0 19·0 13·9 9·0 5·6 3·0 1·5 1·1 0·8 0·4	100·0 2·8 9·0 12·8 18·0 17·0 15·0 8·8 6·6 6·5 2·1 1·4	100·0 12·8 36·8 21·6 18·4 4·0 4·0 1·6 0·8	100·0 4·6 17·3 17·0 23·9 18·6 12·4 3·1 0·3 2·8	100·0 3·1 7·0 14·7 20·9 17·2 18·6 8·3 4·7 4·1 0·6 0·8	100·0 5·2 12·2 14·6 23·5 17·3 16·4 5·2 2·8 2·3 0·5	100·0 2·1 7·4 11·6 16·8 17·4 15·0 9·7 7·9 7·6 2·7		

TABLE 21c. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 21c. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, cités de 30,000 et plus, 1941

		I					-T01-0100-100			
City—Cité	Total rented dwellings				Monthly	rent—Loye	r mensuel			
Oity—Cite	Total, logements loués	\$0-\$9(1)	\$10-\$14	\$15-\$19	\$20-\$24	\$25-\$29	\$30-\$34	\$35-\$39	\$40-\$49	\$50+
			Nu	merical dis	tribution-	Répartitio	n numériqu	ie		
HalifaxSaint John	8,587 9,181	412 909	910 2,185	1,314 2,239	1,125 1,249	1,185	884 413	567 331	1,013 551	1,177
Québec	21,588	497	2,288	5,311	4,253	2,979	1,662	1,101	1,338	2,159
Sherbrooke	5,789 5,748	220 150	961 822	1,876 2,080	1,221 1,437	672 540	313 253	208 167	220 161	98 138
Montréal	175,944	4,046	28,855	49,265	33,605	18,122	10,029	8,621	10,909	12,492
OutremontVerdun	5,230 14,472	173 72	$\frac{63}{1.302}$	5.254	256 4,733	533 2,069	586 666	575 203	1,444	1,558 $72$
Hull	3,872	550	1,119	1,282	445	228	93	62	62	31
Ottawa Kingston	22,957 3,999	597 136	987 160	2,066 712	2,089 763	$3,353 \\ 592$	3,145 432	3,122	3,719 444	3,879 316
Toronto	85,408	1,367	2,050	6,235	10,249	15,544	15,032	11,786	11,615	11,530
Hamilton	22,319 3,630	447 116	1,339 207	3,995 483	4,375 552	4,463 874	$3,392 \\ 631$	1,964 345	1,607 287	737 135
Brantford	4,297	142	404	1,314	1,053	718	275	172	150	69
KitchenerLondon	4,116 10,987	172 407	407 791	482 1,736	737 $2,251$	$1,034 \\ 2,066$	613 1,406	263 978	309 846	99 506
Windsor	15,851	396	1,141	2,187	3,869	3,583	2,076	1,379	872	348
Sudbury	4,339 2,356	57 90	291 245	655 438	65 <b>5</b> 452	594 360	552 335	425 167	594 205	516 64
Winnipeg	27,459	1,016	2,938	3,625	2,801	3,844	3,872	3,020	3,789	2,554
ReginaSaskatoon	7,955 6,098	342 757	1,026 $1,012$	1,185 787	756 829	$1,193 \\ 859$	899 848	788 567	1,185 360	581 79
Edmonton	12,397	930	1,909	2,156	1,550	1,661	1,190	1,215	1,302	484
CalgaryVancouver	12,048 35,513	482 3,231	1,301 4,048	2,084 5,861	1,831 5,967	1,940 5,327	$\frac{1,470}{3,551}$	1,241 2,983	1,241 2,770	458 1,775
Victoria	6,205	726	794	1,161	1,267	918	509	310	403	117
			Percen	tage distril	bution—Ré	partition e	n pourcenta	ge		
Halifax	100.0	4.8	10.6	15.3	13.1	13.8	10.3	6.6	11.8	13.7
Saint JohnQuébec.	100·0 100·0	9.9 $2.3$	23·8 10·6	$24 \cdot 4 \\ 24 \cdot 6$	13·6 19·7	9·8 13·8	4·5 7·7	3·6 5·1	6·0 6·2	4·4 10·0
Sherbrooke	100.0	3.8	16.6	32.4	21.1	11.6	5-4	3.6	3.8	1.7
Trois-Rivières Montréal	100·0 100·0	$\frac{2 \cdot 6}{2 \cdot 3}$	$14.3 \\ 16.4$	$\begin{array}{c} 36 \cdot 2 \\ 28 \cdot 0 \end{array}$	$25 \cdot 0 \\ 19 \cdot 1$	$9.4 \\ 10.3$	4·4 5·7	2·9 4·9	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 8 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	2·4 7·1
Outremont	100.0	3.3	1.2	0.8	4.9	10.2	11.2	11.0	27.6	29.8
Verdun	100·0 100·0	$0.5 \\ 14.2$	$\frac{9 \cdot 0}{28 \cdot 9}$	36·3 33·1	$32.7 \\ 11.5$	14·3 5·9	4·6 2·4	1.4	0·7 1·6	0.5
Ottawa	100.0	2.6	4.3	9.0	9.1	14.6	13.7	13.6	16.2	16.9
Kingston	100.0	3.4	4·0 2·4	17.8	$19.1 \\ 12.0$	14·8 18·2	10·8 17·6	11·1 13·8	11·1 13·6	7·9 13·5
Toronto	100·0 100·0	$\frac{1 \cdot 6}{2 \cdot 0}$	6.0	7·3 17·9	19.6	20.0	15.2	8.8	7.2	3.3
St. Catharines	100-0	3.2	5.7	13.3	15.2	24.1	17.4	9.5	7.9	3.7
Brantford	100·0 100·0	3·3 4·2	9.4	30·6 11·7	24·5 17·9	$16.7 \\ 25.1$	6·4 14·9	4·0 6·4	3·5 7·5	1 · 6 2 · 4
London	100.0	3.7	7.2	15.8	20.5	18.8	12.8	8.9	7.7	4.6
WindsorSudbury	100·0 100·0	2·5 1·3	$7 \cdot 2$ $6 \cdot 7$	13·8 15·1	24·4 15·1	22·6 13·7	13·1 12·7	8·7 9·8	5·5 13·7	2.2
Fort William	100.0	3.8	10.4	18-6	19.2	15.3	14.2	7.1	8.7	2.7
Winnipeg	100·0 100·0	3·7 4·3	$10.7 \\ 12.9$	13·2 14·9	10·2 9·5	14·0 15·0	14·1 11·3	11.0	13·8 14·9	9·3 7·3
ReginaSaskatoon	100.0	12.4	16.6	12.9	13.6	14.1	13.9	9.3	5.9	1.3
Edmonton	100.0	7.5	15.4	17.4	12.5	13.4	9·6 12·2	9.8	10·5 10·3	3.9
CalgaryVancouver	100·0 100·0	4·0 9·1	10·8 11·4	17·3 16·5	15·2 16·8	16·1 15·0	10.0	10.3	7.8	5.0
Victoria		11.7	12.8	18.7	20.4	14.8	8.2	5.0	6.5	1.9

<sup>(</sup>¹) These figures include the number of rent-free tenants shown separately in the following statement—Ces chiffres comprennent le nombre de locataires logés gratuitement indiqués séparément dans l'état suivant.

City—Cité	Number Nombre	Per- centage Pour- centage	City—Cité	Number Nombre	Per- centage Pour- centage	City—Cité	Number Nombre	Per- centage Pour- centage
dalifax. Saint John Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal Outremont. Verdun Hull	146 110 281 52 52 1,759 173 14 105	1.7 1.2 1.3 0.9 0.9 1.0 3.3 0.1 2.7	Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford. Kitchener. London. Windsor.	459 104 1,025 201 69 39 86 143	2.0 2.6 1.2 0.9 1.9 0.9 2.1 1.3	Winnipeg Regina. Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver	48 38 494 64 165 298 217 710 155	1·1 1·6 1·8 0·8 2·7 2·4 1·8 2·0 2·5

TABLE 22. Tenant-occupied dwellings for which rent included specified extras, 1941

TABLEAU 22. Logements occupés par des locataires dont le loyer comprend certains item supplémentaires, 1941

	supplen	ientaires,	1941				
	Total		Dwellin	gs for which	ch rent incl	ides—	
D	rented dwellings		Logeme	nts dont le	loyer comp	rend-	
Population group	Total,	Furniture)	Heating ]	ľ	Furniture]	Heating	
Groupe de population	loge- ments loués	Ameu- blement	Chauf- fage	Garage	Ameu- blement	Chauf- fage	Garage
		ANADA					
		Nun	bers-Non	abre	Percent	ages-Pour	centage
	983,517	53,216	208,064	214,300	5.4	21.2	21.8
Cotal	150,056	12,727	18, 252	44,651	8.5	12.2	29-
agricoles	833.461	40,489	189,812	169,649 12,064	4·9 6·3	22·8 6·9	20· 30·
Under 1,000—Moins de 1,000	40,125 94,686	2,541 3,937	2,750 7,983	24,669	4.2	8-4	26 -
5,000–14,999 15,000–29,999	92, 107 68, 198	5,348 2,147	14,574 12,344	21,529 15,133	5·8 3·1	15·8 18·1	23 · 22 ·
15,000-29,999 30,000+	538,345	26,516	152, 161	96,254	4.9	28.3	17-
PR	INCE EI	WARD I	SLAND(1)				
		Nun	abers—Nor	nbre	Percent	ages—Pour	centage
<b>Potal</b>	2,699	230	627	771	8.5	23.2	28.
agricoles	2,434	207	598	696	8.5	24.6	28-
Under 1,000—Moins de 1,000	_	_	_	_	_	_	-
5,000–14,999	2,185	142	546	568	6.5	25.0	26.
	NOV	A SCOTIA	7(1)		11		
		Nur	nbers-No	mbre	Percen	tages—Pou	rcentage
Total	33,877	1,721	2,937	4,739	5.1	8.7	14.
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	7,145	693 1,028	422 2,515	1,493 3,246	9·7 3·8	5·9 9·4	20 12
Under 1,000—Moins de 1,000	_	-	-		5.2	6.0	18
1,000- 4,999. 5,000-14,999.	4,730 8,176	246 278	284 695	866 1,202	3-4	8.5	14
15.000-29.999	4,810	111 361	366 1,108	395 661	2·3 4·2	7·6 12·9	8 7
30,000+		RUNSWI		1 001	11		
	NEW X		mbers-No	mhna	Parcen	tages—Pou	rcentage
Motol	27,067	749	2,710	3,607	2.8	10.0	13
TotalRural non farm areas—Régions rurales non	1	408	557	1,476	5.2	7-1	18
agricoles	7,850 19,217	341	2,153	2,131	1.8	11.2	11
Under 1,000—Moins de 1,000		48	315	817	1.2	7.9	20
	3 985		331	306		12.2	11 17
1,000-4,999 5,000-14,999	3,985	49		1 545			4
1,000-4,999. 5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+	$\begin{bmatrix} 2,710 \\ 3,152 \end{bmatrix}$	49 57 174	199 1,295	545 450		14.1	
5,000-14,999	. 9,181	49 57 174 QUÉBEC	199				
5,000-14,999	. 9,181	QUÉBEC	199	450	1.9		
5,000-14,999 15,000-29,999 30,000+	. 340,367	QUÉBEC Nu	199 1,295 mbers—No	450	l 1.9	tages—Pou	rcentage
5,000-14,999	. 340,367 n. 18,567	QUÉBEC Nu 16,131 1,968	199 1,295 mbers—No 64,489 2,321	ombre 33,377	1.9   Percer	14·1  tages—Poul  18·9  12·5	rcentage
5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+.  Total	. 340,367 n 18,567 . 321,800	QUÉBEC  Nu 16,131 1,968 14,163	199 1,295 mbers—No 64,489 2,321 62,168 748	mbre 33,377 3,101 30,276 1,890	Percer 4.7 10.6 4.4 7.0	14·1  14·1  18·9  12·5  19·3  7·8	9 16 9 19
5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+  Total  Rural non farm areas—Régions rurales no agricoles Urban total—Urbains, total. Under 1,000—Moins de 1,000.	340,367 n. 18,567 321,800 9,592	QUÉBEC  Nu  16,131  1,968 14,163 671 1,319	199 1,295 mbers—No 64,489 2,321 62,168 748	mbre 33,377 3,101 30,276 1,890	Percer 4.7 10.6 4.4 7.0	14·1  18·9  12·5  19·3  7·8  9·4	16 9 19 19
5,000-14,999. 15,000-29,999. 30,000+.  Total	. 340,367 18,567 21,800 9,592 34,722 29,082	Nu 16,131 1,968 14,163 677 1,319 1,454	199 1,295 mbers—No 64,489 2,321 62,168 748 3,264 2,792	33,377 3,101 30,276 1,890 6,215 3,286 1,545	Percer 4.7 10.6 4.4 7.0 3.88 5.0	14·1  18·9  12·5 19·3 7·8 9·4 9·6 18·1	9 16 9 19 19

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 22. Tenant-occupied dwellings for which rent included specified extras, 1941—Con.
TABLEAU 22. Logements occupés par des locataires dont le loyer comprend certains item supplémentaires, 1941—fin

	Total rented		Dwelli	ngs for whi							
Population group	dwellings		Logeme	ents dont le	loyer com	orend—					
Groupe de population	Total, loge-	Furniture	Heating		Furniture	Heating					
	ments loués	Ameu- blement	Chauf- fage	Garage	Ameu- blement	Chauf- fage	Garage				
	( loues	Diction (	Tago		Diement	1age					
	0	NTARIO									
		Num	bers-Nor	nbre	Percent	ages-Pour	centage				
Total	359,454	14,100	83,685	114,193	3.9	23.3	31.8				
agricoles	65,798 293,656	3,553 10,547	9,212 74,473	25,003 89,190	5·4 3·6	14·0 25·4	38·0 30·4				
Under 1,000—Moins de 1,000	7,177 34,950	330 1,118	323 2,272	3,122 12,093	4·6 3·2	4·5 6·5	43·5 34·6				
5,000-14,999. 15,000-29,999.	35,480 35,790	1,703 1,181	6,883 6,872	13,376 10,272	4·8 3·3	19·4 19·2	37·7 28·7				
30,000+	180,259	6,215	58, 123	50,327	3.4	32.2	27.9				
	MA	ANITOBA									
		Num	bers-Nor	nbre .	Percent	ages—Pour	centage				
TotalRural non farm areas—Régions rurales non	48,312	1,611	15,541	9,005	3.3	32.2	18.6				
agricoles	10,829	726 885	1,332 14,209	2,350 6,655	6·7 2·4	12·3 37·9	21·7 17·8				
Under 1,000—Moins de 1,000 1,000- 4,999	37,483 2,115 2,935	159 117	146 238	486 625	$\begin{bmatrix} 7.\overline{5} \\ 4.0 \end{bmatrix}$	6.9 8.1	23·0 21·3				
<b>5</b> , 000–14, 999. <b>15</b> , 000–29, 999.	1.092	61 54	331 1,083	110 986	5·6 1·4	30·3 27·9	10·1 25·4				
30,000+	3,882 27,459	494	12,411	4,448		45.2	16.2				
	SASK	ATCHEWA	AN								
		Num	bers—Nor	nbre	Percent	ages—Pour	centage				
Total	41,173	2,187	8,207	10,264	5.3	19.9	24.8				
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles. Urban total—Urbains, total	4.120	350	511	737	8.5	12.4	17.9				
Under, 1,000—Moins de 1,000	37,053 12,251 4,586	1,837 625	7,696	9,527 3,675	5·0 5·1	20·8 5·8	25·7 30·0				
5,000-14,999 15,000-29,999	3,562 2,601	133 167	422 1,022	1,385 755	2·9 4·7	9·2 28·7	30·2 21·2				
30,000+	14,053	83 829	575 4,966	3,098	3.2 5.9	$\begin{array}{c} 22 \cdot 1 \\ 35 \cdot 3 \end{array}$	23·6 22·0				
	A	LBERTA									
•		Num	bers-Nor	nbre	Percenta	ages—Pour	centage				
Total	46,579	5,436	12,360	13,330	11.7	26.5	28-6				
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.	7,425	854	1,062	1,634	11.5	14.3	22.0				
Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000	39, 154 6, 723	4,582	11,298 585	1,634 11,696 2,333	11·7 5·9	28·9 8·7	29·9 34·7				
1,000-4,999 5,000-14,999	4,803 3,183	360 538	817 952	1,085 605	7·5 16·9	17·0 29·9	22·6 19·0				
15,000-29,999. 30,000+	24, 445	3,287	8,944	7,673	13.4	36.6	31.4				
	BRITIS	SH COLUM	İBIA								
		Num	bers—Non	nbre	Percenta	ages—Pour	centage				
Total.	83,989	11,051	17,508	25,014	13.2	20.8	29.8				
agricoles	28, 057 55, 932	4, 152	2,806	8,782	14.8	10.0	31.3				
Urban total—Urbains, total. Under 1,000-Moins de 1,000.	55, 932 1, 474	6,899 255	14,702 122	8,782 16,232 324	12·3 17·3	26·3 8·3	$29 \cdot 0 \\ 22 \cdot 0$				
1,000-4,999 5,000-14,999	1,474 3,904 6,637	590 956	359 1,022	1,554 1,321 776	15·1 14·4	9·2 15·4	39·8 19·9				
15,000-29,999 30,000+	2,199 41,718	251 4,847	396 12,803	776 12,257	11.4	18·0 30·7	35·3 29·4				

TABLE 22a. Tenant-occupied dwellings for which rent included specified extras, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 22a. Logements occupés par des locataires dont le loyer comprend certains item supplémentaires, cités de 30,000 et plus, 1941

	Total rented dwellings	Dwellings for which rent includes—  Logements dont le loyer comprend—								
City-Cité	Total, logements loués	Furniture Ameublement	Heating Chauffage	Garage	Furniture Ameublement	Heating Chauffage	Garage			
		Nu	mbers-Nom	bre	Percen	ntages—Pource	entage			
Halifax. Saint John Québec. Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont. Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London. Windsor Sudbury Fort William Winnipeg. Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver.	4,116 10,987 15,851 4,339 2,356 27,459 7,955 6,098 12,397 12,048 35,513	361 174 669 127 98 8, 973 68 289 85 872 124 2, 562 223 185 185 321 385 1, 141 130 87 494 414 415 1, 203 2, 084 3, 693 1, 154	1, 108 1, 295 1, 634 1, 013 592 41, 171 3, 462 260 379 8, 976 1, 124 31, 516 5, 401 6, 401 1, 564 2, 483 2, 133 1, 766 728 12, 411 2, 832 2, 134 4, 438 4, 506 611, 258 1, 545	661 450 1,360 521 425 13,196 717 680 441 6,198 1,264 24,854 4,932 1,147 1,113 1,408 4,197 4,359 304 551 4,448 1,750 1,348 1,750 1,75	4·2 1·9 3·1 1·2·2 1·7 5·1 1·3 2·0 2·2 3·8 3·1 4·3 7·8 3·5 7·2 3·9 8·7 1·8 9·7 1·8 9·7 1·8 9·7 1·8 9·7 1·8 9·8 9·9 1·8 1·8 1·8 1·8 1·8 1·8 1·8 1·8	12·9   14·1   26·1   17·5   10·3   23·4   66·2   1-8   39·1   28·1   38·9   24·2   217·8   14·1   38·0   22·6   20·9   40·7   30·9   45·2   35·6   35·8   37·4   31·7   24·9	7.7 4.9 6.3 9.0 7.4 7.5 13.7 4.7 11.4 27.0 31.6 29.1 22.1 31.6 25.9 34.2 27.5 7.0 23.4 4.1 6.2 22.1 23.3 22.1 33.5 6.2 22.1 23.3 34.2 22.3 38.2 22.1 33.5 22.1 33.5 22.1 33.5 22.1 33.5 23.5 34.5 23.5 35.5 35.5 35.5 35.5 35.5 35.5 35			

TABLE 23. Average value of owner-occupied dwellings, 1941
TABLEAU 23. Valeur moyenne des logements occupés par leurs propriétaires, 1941

TABLEAU 25. Vale	ar moy	enne des	s logeme.	ues occu	hes har	icurs pr	Opricon	103, 1311			
		Population groups—Groupes de population									
			Rural			Commu	inities—L	ocalités			
Province	Total	Farm areas Régions agricoles	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		
	\$	\$	\$	. \$	\$	\$	\$	\$	\$		
Canada Prince Edward Island(¹) Nova Scotia New Brunswick(¹) Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia	2,073 1,252 1,620 1,314 2,025 2,712 1,725 1,208 1,425 2,183	1,092 1,049 953 861 1,019 1,421 966 950 999 1,173	1,666 946 1,105 1,134 1,378 2,186 1,415 802 964 1,832	3,202 2,482 2,889 2,712 3,442 3,590 2,822 1,991 2,431 2,778	1,706 1,803 2,000 - 2,064 1,868 1,734 1,273 1,354 1,593	2,432 - 2,268 2,278 2,967 2,423 1,565 1,786 1,758 1,814	3,180 2,927 2,485 2,993 3,133 3,739 1,691 2,231 2,312 2,455	3,523 - 2,886 3,974 6,983 3,252 2,376 2,551 - 2,577	3,853 - 4,837 2,415 4,055 4,278 3,443 3,070 3,123 3,099		

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 23a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 23a. Cités de 30,000 et plus

City—Cité	Average value Valeur moyenne	City—Cité	Average value Valeur moyenne	City—Cité	Average value Valeur moyenne
Halifax Saint John. Québec. Sherbrooke Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun.	2,415 4,043 4,012	Ottawa. Kingston Toronto. Hamilton. St. Catharines Brantford. Kitchener London. Windsor.	3,872 3,627	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver	\$ 3,513 2,620 3,443 3,477 2,610 2,879 3,391 3,090 3,161

#### TABLE 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941 TABLEAU 23b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, 1941

Total owner- occupied dwellings		Population groups—Groupes de population								
		Rural		Communities—Localités						
Value of dwelling Valeur du logement	Total, loge-ments occupés par leurs propriétaires	Farm areas Régions agricoles	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	

#### CANADA

			Numeri	eal distrib	ıtion—Rén	artition nun	nérique	····	
Total. \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	358, 263 198, 923 136, 640 71, 484 42, 885 23, 335 12, 678 20, 415 7, 913	570,912 352,634 150,622 43,105 13,112 5,120 3,225 1,217 587 888 258 144	305,013 149,146 73,875 37,656 20,615 9,254 5,519 3,110 1,538 3,048 756 496	583,432 80,150 133,766 118,162 102,913 57,110 34,141 19,008 10,553 16,479 6,899 4,251	61,037 23,311 20,929 7,474 5,597 1,394 1,075 410 218 346 164 119	113,010 25,910 34,631 21,885 13,654 6,489 4,387 2,060 950 2,072 650 322	84,505 11,794 20,639 16,466 14,972 7,806 4,868 2,772 1,522 2,176 842 648	58,260 5,371 12,640 13,496 11,526 5,623 3,538 1,838 1,001 1,578 799 850	266,620 13,764 44,927 58,841 57,164 35,798 20,273 11,928 6,862 10,307 4,444 2,312
			Percentag	e distributi	ion—Répar	tition en po	urcentage		
Total 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 2,999 3,000 3,999 4,000 5,999 6,000 6,999 7,000 7,999 8,000 10,000 11,000 15,999 11,000 15,999 16,000 +	$\begin{array}{c} 40 \cdot 0 \\ 24 \cdot 5 \\ 13 \cdot 6 \\ 9 \cdot 4 \\ 4 \cdot 9 \\ 2 \cdot 9 \\ 1 \cdot 6 \\ 0 \cdot 9 \\ 1 \cdot 4 \\ 0 \cdot 5 \end{array}$	100·0 61·7 26·4 7·6 2·3 0·9 0·6 0·2 0·1 0·2 0·0	100·0 49·0 24·2 12·3 6·8 3·0 1·8 1·0 0·5 1·0 0·2	100·0 13·7 22·9 20·3 17·6 9·8 5·9 3·3 1·8 2·8 1·2 0·7	100 · 0 38 · 1 34 · 2 12 · 2 9 · 2 2 · 3 1 · 8 0 · 7 0 · 4 0 · 6 0 · 3 0 · 2	100 0 22 9 30 7 19 4 12 1 5 7 3 9 1 8 0 6 0 3	100.0 14-0 24-3 19-5 17-7 9-2 5-8 3-3 1-8 2-6 1-0 0-8	100·0 9·2 21·6 23·1 19·8 9·7 6·1 3·2 1·7 2·7 1·4	100.0 5.2 16.8 22.0 21.4 13.4 7.6 4.5 2.6 3.9 1.7 0.9

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			Numerio	al distribu	tion—Répa	rtition nur	nérique	
Total. \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999. 16,000+.	16,272 8,834 4,780 1,226 859 239 179 105 16 18	12,566 7,565 3,870 641 314 88 63 25	1,205 831 239 117 8 5 5	2,501 438 671 468 537 146 111 80 16 18 16	619 188 206 94 122 - 9		1,723 203 438 345 390 126 95 78 16 16	
			Percentage	e distributi	on—Répar	tition en po	ourcentage	
Total	$ \begin{array}{c} 29 \cdot 4 \\ 7 \cdot 5 \\ 5 \cdot 3 \\ 1 \cdot 5 \\ 1 \cdot 1 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 1 \end{array} $	100·0 60·2 30·8 5·1 2·5 0·7 0·5 0·2	100·0 69·0 19·8 9 7 0·7 0·4 0·4	100·0   17·5   26·9   18·7   21·6   21·6   4·4   3·2   20·6   0·7   0·6   -	100·0 30·3 33·3 15·2 19·7 	-	100·0 11·8 25·5 20·0 22·7 7·3 5·5 4·5 0·9 0·9	

<sup>(!)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

# TABLE 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941—Con. TABLEAU 23b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, 1941—suite

Total owner- occupied dwellings			Population groups—Groupes de population								
	occupied		Rural	1	Communities—Localités						
Value of dwelling Valeur du logement	Total, loge- ments occupés par leurs proprié- taires	Farm areas Régions agricoles	non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		

#### NOVA SCOTIA

					. 7.4				
Total	5,716 2,859 1,864 1,207 506 871 255	26,756 18,327 6,206 1,472 482 161 27 54 27 -	30,802 20,699 6,068 1,971 1,201 339 216 92 62 154	27,870 5,980 6,746 4,611 4,033 2,359 1,621 1,061 417 717 2255 70	863   204   347   124   116   54   - 9   9	7,758 2,381 2,133 1,265 776 434 365 217 23 109 47 8	9,202 2,273 2,273 2,384 1,500 1,472 672 497 156 92 129 9	5,120 1,009 1,419 968 635 425 266 225 61 61	4,927 113 463 754 1,034 774 493 463 232 409 148
Total	100·0 52·7 22·3 9·4 6·7 3·3 2·2 1·4 0·6 1·0	100·0 68·5 23·2 5·5 1·8 0·6 0·1 0·2 0·1	Percentage  100 0   67.2   19.7   6.4   3.9   1.1   0.7   0.3   0.2   0.5	e distributio  100 · 0 21 · 5 24 · 1 16 · 5 14 · 5 8 · 5 8 · 3 · 8 1 · 5 2 · 6 0 · 9 0 · 3	00	100.0 30.7 27.5 16.3 10.0 5.6 4.7 2.8 0.3 1.4 0.6	100.0 24.7 25.9 16.3 16.0 7.3 5.4 1.7 1.0 1.4 0.1 0.2	100·0 19·7 27·7 18·9 12·4 8·3 5·2 4·4 1·2 1·2	100 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -

#### NEW BRUNSWICK(1)

			Numerio	eal distribut	tion—Répa	artition nun	nérique					
Total. \$ -1,000. \$ 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	12,374 5,001 2,906 1,331 803 502 156 326 157	24,982 18,711 4,672 999 375 100 75 25 25 -	24,629 16,205 4,926 1,921 862 345 123 99 49 74	11,798 2,880 2,776 2,081 1,669 886 605 378 82 252 157 32		5,112 1,436 1,212 1,028 654 358 261 87 20 56	2,181 498 379 411 390 168 137 63 31 52 52	1,535 81 163 244 435 253 143 132 31 31 11	2,681 807 964 351 161 97 54 86 - 75 75			
		Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total	20·2 8·1 4·7 2·2 1·3 0·8 0·3 0·5 0·3	100·0 74·9 18·7 4·0 1·5 0·4 0·3 0·1 0-1	100·0 65·8 20·0 7·8 3·5 1·4 0·5 0·4 0·2 0·3	100·0 24·5 23·6 17·6 14·1 7·5 5·1 3·2 0·7 2·1 1·3 0·3		100·0 28·1 23·7 20·1 12·8 7·0 5·1 1·7 0·4 1·1	100 · 0 22 · 8 17 · 4 18 · 8 17 · 9 7 · 7 6 · 3 2 · 9 1 · 4 2 · 4 2 · 4	100.0 5.3 10.6 15.9 28.4 16.5 9.3 8.6 2.0 2.0 0.7	100·0 30·1 36·0 13·1 6·0 3·6 2·0 3·2 - 2·8 2·8 0·4			

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

### TABLE 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941—Con. TABLEAU 23b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, 1941—suite

				Population	n groups—G	roupes de	population		
	owner- occupied dwellings		Rural		Communities—Localités				
Value of dwelling Valeur du logement	Total, loge- ments occupés par leurs proprié- taires	Farm areas Régions agricoles	non farm areas  Régions rurales non agricoles	Urban total — Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### QUÉBEC

			Numerio	cal distribu	tion—Répa	rtition nun	nérique					
Total \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 6,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+.	81,325 32,603 19,803 8,750 6,839 4,125 2,501 4,955 2,583	133,277 83,565 37,984 8,530 1,999 533 400 133 - 133 -	43,972 23,481 12,488 4,221 1,627 791 616 264 88 264 88	110,200 15,088 30,853 16,852 16,177 7,426 5,823 3,728 2,413 4,558 2,495 1,787	16,783 4,750 5,908 1,460 2,853 655 453 201 151 201 101 50	32,306 5,460 9,563 5,912 4,103 2,197 1,745 1,001 549 1,195 452 129	17,180 1,855 4,724 2,835 3,677 1,598 979 481 326 533 120 52	6,826 389 1,196 703 1,017 416 457 375 348 662 560 703	37,105 2,623 9,505 8,914 4,546 2,554 2,208 1,647 1,037 1,962 1,250 859			
		Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total.  \$ -1,000.  1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999. 16,000+	28·3 11·3 6·9 3·0 2·4 1·4 0·9 1·7	100·0 62·7 28·5 6·4 1·5 0·4 0·3 0·1 - 0·1	100·0 53·4 28·4 9·6 3·7 1·8 1·4 0·6 0·2 0·6 0·2	100·0 13·7 28·0 18·0 14·7 6·7 5·3 3·4 2·2 4·1 2·3 1·6	100·0 28·3 35·2 8·7 17·0 3·9 2·7 1·2 0·9 1·2 0·6 0·3	100·0 16·9 29·6 18·3 12·7 6·8 5·4 3·1 1·7 3·7 1·4 0·4	100·0 10·8 27·5 16·5 21·4 9·3 5·7 2·8 1·9 3·1 0·7 0·3	100 · 0 5 · 7 17 · 5 10 · 3 14 · 9 6 · 1 6 · 7 5 · 5 5 · 1 9 · 7 8 · 2 10 · 3	100·0 7·1 25·5 24·0 12·3 6·9 6·9 4·4 2·8 5·3 3·4 2·3			

#### ONTARIO

1									
			Numeri	cal distribu	tion—Répa	rtition nun	nérique		
Total.	71,970 42,074 23,627 13,025 7,224 10,710	143,539   62,582   53,540   17,225   5,167   2,153   1,435   431   287   431   144   144   144	108,535 37,553 27,459 17,908 11,396 5,644 3,148 1,845 977 1,845 434 326	262,882 21,716 47,095 55,139 55,407 34,277 19,044 10,749 5,960 8,434 3,283 1,778	12,801 3,635 4,800 2,343 1,165 307 333 115 26 64 13	46,347 9,362 14,738 9,965 6,118 2,781 1,529 603 324 603 139 185	38,520 3,813 7,821 7,704 6,972 4,314 2,735 1,733 924 1,310 616 578	35,336   2,438   7,138   9,151   7,774   3,887   2,368   1,025   530   742   177   106	129,878 2,468 12,598 25,976 33,378 22,988 12,079 7,273 4,156 5,715 2,338 909
			Percentag	e distributi	on—Répar	tition en po	urcentage		
Fotal	17.5 $14.0$ $8.2$ $4.6$ $2.5$ $1.4$ $2.1$ $0.7$	100 · 0 43 · 6 37 · 3 12 · 0 3 · 6 1 · 5 1 · 0 0 · 3 0 · 2 0 · 3 0 · 1 0 · 1	100.0 34.6 25.3 16.5 10.5 5.2 2.9 1.7 0.9 1.7	100·0 8·3 17·9 21·0 21·1 13·0 7·2 4·1 2·3 3·2 1·2	100·0 28·4 37·5 18·3 9·1 2·4 2·6 0·9 0·2 0·5	100·0 20·2 31·8 21·5 13·2 6·0 3·3 1·3 0·7 1·3 0·3	100·0 9·9 20·3 20·0 18·1 11·2 7·1 4·5 2·4 3·4 1·6	100·0 6·9 20·2 25·9 22·0 11·0 6·7 2·9 1·5 2·1 0·5	100.0 1.9 9.7 20.0 25.7 17.6 9.3 5.6 3.2 4.5 1.8 0.7

# TABLE 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941—Con. TABLEAU 23b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, 1941—suite

par leurs proprié-		. Population groups—Groupes de population									
	occupied		Rural non farm areas Régions rurales non agricoles	Urban total Urbains, total	Communities—Localités						
	Total, loge- ments occupés par leurs	Farm areas  Régions agricoles  irs lé-			Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+		

#### MANITOBA

	Numerical distribution—Répartition numérique										
Total  \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	101,863 47,912 24,359 13,585 7,897 3,411 2,289 669 479 780 291 191	43,403 29,906 9,375 3,038 651 217 87 43 43 43	23,464 12,320 5,936 2,839 1,244 469 375 94 70 94 23	34,996 5,686 9,048 7,708 6,002 2,725 1,827 532 366 643 268 191	3,898 1,793 1,349 437 121 39 39 19  19 31 51	4,032 1,629 1,343 520 347 117 56 20	1,762 594 612 322 152 60 - 11 - 11	3,800 745 992 946 673 251 141 30 - 11 - 11	21,504 925 4,752 5,483 4,709 2,258 1,591 366 600 237 121		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total	13·3 7·8 3·3 2·2 0·7 0·5 0·8	100·0 68·9 21·6 7·0 1·5 0·5 0·2 0·1 0·1	100·0 52:5 25·3 12:1 5·3 2·0 1·6 0·4 0·3 0·4	100·0 16·2 28·0 22·0 17·2 7·8 5·2 1·5 1·0 1·8 0·8 0·5	100 · 0 46 · 0 34 · 6 11 · 2 3 · 1 1 · 0 1 · 0 0 · 5 0 · 8 1 · 3	100·0 40·4 33·3 12·9 8·6 2·9 1·4 0·5	100·0 33·7 34·8 18·3 8·6 3·4 - 0·6 - 0·6	100·0 19·6 26·1 24·9 17·7 6·6 3·7 0·8  0·3	100 · 4 · 22 · 25 · 21 · 10 · 7 · 2 · 1 · 2 · 1 · 0 · 0		

#### SASKATCHEWAN

			Numeric	al distribut	ion—Répai	tition nume	érique			
Total	2,807 1,652 598 289 452 57	91,311 66,018 16,527 5,113 1,918 822 548 183 91 91	8,639 7,031 1,149 268 78 26 52 17 - 9 9	34,647 12,645 9,242 5,241 3,484 1,959 1,052 398 198 352 48 28	15,363 7,974 4,732 1,552 722 230 108 15 15	5,022 1,994 1,376 708 532 176 166 20 10 40 -	2,694 910 687 358 286 210 94 73 22 43 11	2,286 440 581 581 347 183 62 21 21 41	9,282 1,327 1,866 2,042 1,597 1,160 622 269 130 213 37	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage									
Total	$\begin{array}{c} 20 \cdot 0 \\ 7 \cdot 9 \\ 4 \cdot 1 \\ 2 \cdot 1 \\ 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 3 \\ 0 \cdot 0 \\ \end{array}$	100·0 72·3 18·1 5·6 2·1 0·9 0·6 0·2 0·1 0·1	100 · 0   81 · 4   13 · 3   3 · 1   0 · 9   0 · 3   0 · 6   0 · 2   - 0 · 1   0 · 1   -	100·0 36·5 26·7 15·1 10·1 5·7 3·0 1·1 0·6 1·0 0·1	100·0 51·9 30·8 10·1 4·7 1·5 0·7 0·1 0·1 -	100·0 39·7 27·4 14·1 10·6 3·5 3·3 0·4 0·2 0·8	100·0 33·8 25·5 13·3 10·6 7·8 3·5 2·7 0·8 1·6 0·4	100·0 19·3 25·4 25·4 15·2 8·0 2·7 0·9 1·8 	100·0 14·1 20·0 21·9 17·3 12·6 6·8 3·0 1·4 2·3 0·4	

## TABLE 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941—Con. TABLEAU 23b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, 1941—fin

	Total			Population	n groups—G	roupes de	population			
	owner- occupied	cupied rellings rotal, areas copenents Régions agricoles r leurs oprié-	areas to Régions Un		Communities—Localités					
	Total, loge-ments occupés par leurs propriétaires			Urban total Urbains, total	Under 1,000 — moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000-+	

#### ALBERTA

			Numerio	al distribu	tion—Répa	rtition nun	nérique				
Total.  \$\begin{array}{c} -1,000 & \\ 1,000 - 1,999 & \\ 2,000 - 2,999 & \\ 3,000 - 3,999 & \\ 4,000 - 4,999 & \\ 5,000 - 5,999 & \\ 6,000 - 6,999 & \\ 7,000 - 7,999 & \\ 8,000 - 10,999 & \\ 11,000 - 15,999 & \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 16,000 - \\ 17,000 - \\ 18,000 - \	25,703 12,717 7,174 3,497 2,100 1,060 466 837	76,012 54,273 13,910 4,485 1,596 836 380 228 76 152 76	13,375 10,164 1,752 802 268 174 27 94 40 54	37,866 9,034 10,041 7,430 5,310 2,487 1,693 738 350 631 83 69	8,168 3,938 2,736 915 343 65 114 41 8	6,069 2,137 1,973 1,062 522 164 115 36 18 30 12	3,239 696 968 742 408 178 139 49 39 10		20,390 2,263 4,364 4,711 4,037 2,080 1,325 612 285 591 61 61		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total	10·0 5·6 2·7 1·6 0·8 0·4 0·7 0·1	100·0 71·4 18·3 5·9 2·1 1·1 0·5 0·3 0·1 0·2	100·0 76·0 13·1 6·0 2·0 1·3 0·2 0·7 0·3 0·4	100·0 23·9 26·5 19·6 14·0 6·6 4·5 1·9 0·9 1·7 0·2	100·0 48·2 33·5 11·2 4·2 0·8 1·4 0·5 0·1 - 0·1	100·0 35·2 32·5 17·5 8·6 2·7 1·9 0·6 0·3 0·5 0·2	100·0 21·5 29·9 22·9 12·6 5·5 4·3 1·5 1·2 0·3		100 · 0 11 · 1 21 · 4 23 · 3 19 · 8 10 · 2 6 · 5 3 · 0 1 · 3 2 · 9 0 · 3 0 · 2		

#### BRITISH COLUMBIA

			Numerio	cal distribu	tion—Répa	artition nun	nérique				
Total.  \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+.	39,232 35,690 24,843 14,835 6,516 3,532 2,044 1,041 1,466 534	19,066 11,687 4,538 1,602 610 210 210 95 38 38 38	50,392   20,862   13,858   7,609   3,931   1,461   957   605   252   554   202   101	60,672 6,683 17,294 15,632 10,294 4,845 2,365 1,344 751 874 294	2,253 771 793 502 126 34 9 9	6,205 1,464 2,266 1,396 577 242 143 74 6 37 -	8,004 952 2,626 2,249 1,225 480 192 128 72 72 72 8	3,357 269 1,151 903 645 208 101 30 10 30	40,853 3,227 10,458 10,582 7,721 3,881 1,920 1,103 654 735 286 286		
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
Total  , -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	30·2 27·4 19·1 11·4 5·0 2·7 1·6 0·8 1·1 0·4	100·0 61·3 23·8 8·4 3·2 1·1 1·1 0·5 0·2 0·2	100·0 41·4 27·5 15·1 7·8 2·9 1·9 1·2 0·5 1·1 0·4	100·0 11·0 28·5 25·8 17·0 8·0 3·9 2·2 1·2 1·4 0·5 0·5	100·0 34·2 35·2 22·3 5·6 1·5 0·4 0·4 -	100·0 23·6 36·5 22·5 9·3 3·9 2·3 1·2 0·1 0·6	100.0 11.9 32.8 28.1 15.3 6.0 2.4 1.6 0.9 0.9 0.1	100·0 8·0 34·3 26·9 19·2 6·2 3·0 0·9 0·3 0·9	100.0 7.7 27.5 25.2 18.4 9.3 4.5 2.6 1.6 1.8 0.7		

TABLE 23c. Owner-occupied dwellings by value, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 23c. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, cités de 30,000 et plus, 1941

				***************************************						
	Total owner- occupied dwell- ings			Value o	of dwelling	-Valeur	du logeme	nt		
City-Cité	Total, loge- ments occupés par leurs proprié- taires	-\$1,000	\$1,000- \$1,999	\$2,000- \$2,999	\$3,000- \$3,999	\$4,000- \$4,999	\$5,000- \$5,999	\$6,000- \$6,999	\$7,000- \$10,999	\$11,000+
			Nun	nerical dis	tribution-	–Répartit	ion numér	ique		
Halifax. Saint John Québec Sherbrooke. Trois-Rivières Montréal. Outremont Verdun. Hull. Ottawa Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford Kitchener London. Windsor. Sudbury. Fort William. Winnipeg Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver. Victoria.	4,927 2,881 5,306 1,767 1,626 22,942 2,232 9,578 2,233 62,732 17,570 3,813 3,885 4,349 9,235 9,379 2,793 4,001 21,508 4,016 5,254 10,685 9,705 3,603 5,250 9,703 5,250	113 1 807 536 97 179 1,285 22 22 482 482 181 314 141 141 188 62 30 0 212 394 492 545 453 855 1,678 592 2,919 247	463 964 1, 402 390 519 5, 896 22 381 895 718 132 2, 948 2, 091 461 758 1, 708 1, 1820 636 1, 145 4, 752 794 1, 064 2, 307 2, 307 3, 30	754 351 1,151 336 263 6,102 244 642 376 1,456 40 40,288 4,602 5,632 2,672 545 900 5,483 1,142 8,687 2,297 2,	1,034 161 578 325 254 2,868 44 295 1,580 5005 17,941 4,199 2,143 2,288 330 776 4,709 1,011 501 1,945 2,046 6,551	774 97 313 131 169 1,652 130 117 42 1,629 455 12,986 3,057 652 447 985 324 2,258 774 330 224 2,258 774 393 3,347	493   54   249   173   106   1,399   152   53   766   1,216   286   272   400   416   450   173   144   1,591   402   225   556   767   1,638   215	463 86 228 76 42 987 228 22 2 64 1,006 282 3,889 826 145 144 154 154 154 124 452 196 81 214 398 89 89 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	641 75 483 163 63 1,697 222 64 1,446 229 5,395 1,019 267 206 270 443 357 195 92 92 968 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96	192 86 366 766 31 1,056 538 -42 345 81 2,070 229 38 62 61 185 169 81 12 12 12 23 366 60 -7 78 428
			Percer	ntage distr	ribution—	Répartitio	n en pour	entage		
Halifax. Saint John. Québec. Sherbrooke Trois-Rivières. Montréal. Outremont. Verdun. Hull. Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver.	100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0	2·3 30·1 10·1 5·5 11·0 1·6 1·3 1·4 21·7 1·9 3·2 2·5 0·8 2·3 5·0 0·7 2·3 4·2 12·5 14·6 4·3 9·0 12·5 14·6 16·6	9.4 36.0 26.4 22.1 31.9 25.7 1.3 24.5 40.2 7.5 5.2 4.7 11.9 12.1 30.0 4.0 18.5 19.4 22.8 22.8 22.8 22.1 15.8 23.6 21.6 21.6 21.6 22.1 22.8 23.6 24.6 24.6 24.6 25.7 26.7 27.6	15.3 13.1 21.7 19.0 16.2 26.6 41.4 16.9 15.2 15.9 16.4 26.2 19.8 33.5 14.1 28.5 22.5 22.5 22.7 21.1 23.0 24.6 24.5 25.0 22.6 30.0 24.6 26.0 27.0 21.0 21.0 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22.6 22	21.0 6.0 10.9 18.4 15.6 12.5 2.6 19.0 8.2 16.5 19.8 28.6 23.9 29.4 11.8 39.3 23.2 24.4 21.9 20.1 13.9 20.1 13.9 21.6 21.6 21.6 21.6 21.6 21.6 21.6 21.6	15.7 3.6 5.9 7.4 10.4 17.2 7.7 7.5 1.9 20.7 17.0 17.1 6.8 20.9 13.5 10.5 11.8 5.6 10.5 11.8 5.6 10.2 10.2	10·0 2·0 4·7 9·8 6·5 6·1 9·0 3·4 3·4 12·7 11·0 8·0 7·5 1·9 4·5 4·8 6·2 3·6 4·5 4·8 6·2 3·6 4·6 4·7 1·9 4·5 4·6 4·6 4·7 4·7 1·9 4·7 1·9 4·5 4·6 4·6 4·6 4·6 4·7 4·7 4·7 4·7 4·7 4·7 4·7 4·7	9.4 3.2 4.3 2.6 4.3 13.5 11.4 10.5 10.5 11.6 2.9 2.7 2.7 2.7 2.5 3.1 3.9 1.3 9.9 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	13.0 2.8 9.1 9.2 3.9 30.1 1.4 9.0 8.6 5.8 7.0 1.1 4.8 3.9 3.9 3.9 3.8 4.7 3.9 3.8	3.9 3.9 4.3 1.9 4.6 3.1 3.6 3.2 3.3 1.3 1.0 1.3 1.4 2.0 1.8 2.9 0.3 0.3 1.2 0.3 1.2 0.3 1.2 0.3 1.2 0.3 1.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0

TABLE 24. Owner-occupied non farm dwellings with and without mortgage, 1941
TABLEAU 24. Logements non agricoles, hypothéqués ou non, occupés par leurs propriétaires, 1941

Population group	1 1 1 0 0 0 1 0 0 2 2
Total	t ième bthè-es 22) 1 1 1 0 0 0 1 0 2 2
Numerical distribution	1 1 1 0 0 0 1 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Répartition numérique	1 1 1 0 0 0 1 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Rural non farm areas	1 1 1 0 0 1 0 2 2
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles   305,013   234,950   66,809   3,245   77.0   21.9   1.000	1 1 0 0 1 0 2 2
Urban total—Urbains, total.	0 0 1 0 2 2 2
1,000-4,999.	0 1 0 2 2 (2)
Sq. 000-14, 999.   84, 250   53, 188   24, 830   1, 232   69-0   29-5	(2)
Numerical distribution   Repartition numérique   Repartition en pourcentage   Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.   1,205   1,060   139   6   88 · 0   11 · 5   1,000 - 4,999   1,723   1,272   451   -     73 · 8   26 · 2	2 (2) 0
Numerical distribution   Répartition numérique   Répartition en pourcentage	(2)
Répartition numérique   Répartition en pourcentage   Rural non farm areas—Régions rurales   1,205   1,060   139   6   88.0   11.5   1,205   1,060   139   6   88.0   11.5   1,205   1,060   139   6   88.0   11.5   1,205   1,000   1,000   1,000   1,000   4,999   1,723   1,272   451   -     81.0   19.0   1,000   1,000   4,999   1,723   1,272   451   -     73.8   26.2	(2)
Total	0
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles   1,205   1,060   139   6   88.0   11.5	
1,205   1,660   139   6   88-0   11-5	0
Under 1,000—Moins de 1,000. 591 479 112 - 81.0 19.0 1,000-4,999. 1,723 1,272 451 - 73.8 26.2   NOVA SCOTIA    Numerical distribution   Répartition numérique   Répartition en pourcentage listribution   Répartition numérique   Répartition en pourcentage   13.6	
Total	
NOVA SCOTIA    Numerical distribution   Répartition numérique   Répartition en pourcentage	
Numerical distribution   Percentage distribution   Répartition numérique   Répartition en pourcentage   Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.   30,802   28,800   1,971   31   93·5   6·4   Urban total—Urbains, total.   27,464   21,368   5,933   163   77·8   21·6   Under 1,000—Moins de 1,000.   792   604   188   -   76·2   23·8   1,000-4,999   7,432   6,548   884   -   88·1   11·9   5,000-14,999   9,193   7,539   1,590   64   82·0   17·3	
Répartition numérique         Répartition en pourcentage           Total         58,266         50,168         7,904         194         86·1         13·6           Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.         30,802         28,800         1,971         31         93·5         6·4           Urban total—Urbains, total.         27,464         21,368         5,933         163         77·8         21·6           Under 1,000—Moins de 1,000.         702         604         1.88         -         76·2         23·8           1,000—4,999.         7,432         6,548         884         -         88·1         11·9           5,000—14,999.         9,193         7,539         1,590         64         82·0         17·3	
Total         58,266         50,168         7,904         194         86·1         13·6           Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles         30,802         28,800         1,971         31         93·5         6·4           Urban total—Urbains, total         27,464         21,368         5,933         163         77·8         21·6           Under 1,000—Moins de 1,000         722         604         188         -         76·2         23·8           1,000-4,999         7,432         6,548         884         -         88·1         11·9           5,000-14,999         9,193         7,539         1,590         64         82·0         17·3	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0
5,000-14,999 9,193 7,539 1,590 64 82.0 17.3	
	0
15,000-29,999	0
5,000	
NEW BRUNSWICK(1)	
Numerical distribution Percentage distribution	.07
Répartition numérique   Répartition en pourcentage	<sup>2</sup> )
Rural non farm areas—Régions rurales	
non agricoles         24,629         21,648         2,882         99         87.9         11.7           Urban total—Urbains, total         11,664         8,438         3,122         104         72.3         26.8	0
Under 1,000—Moins de 1,000	0
5,000-14,999. 2,170 1,493 629 48 68.8 29.0	2
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1
QUÉBEC	
Numerical distribution Percentage distribution(	
Répartition numérique Répartition en pourcentage	
Total. 151,453 100,771   48,324   2,358 66.5   31.9	1
Rural non farm areas—Réigons rurales	
Urban total—Urbains, total	0
Under 1,000—Moins de 1,000. 14,887 11,225 3,543 119 75·4 23·8 1,000-4,999. 31,563 21,336 9,785 442 67·6 31·0	0
5 000_14 000	1 0 1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les ocalités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

(2) Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité est de 100.

TABLE 24. Owner-occupied non farm dwellings with and without mortgage, 1941—Con.
TABLEAU 24. Logements non agricoles, hypothéqués ou non, occupés par leurs propriétaires, 1941—fin

	Total owner-		First	First and		First	First and
	occupied	No.	mortgage	second	No	mortgage	second
Population group	dwellings	mortgage —	only	mortgages	mortgage	only	mortgages
Groupe de population	Total, logements	Non hypothé-	Première hypothè-	Première	Non hypothé-	Première hypothè-	Première et
Groupe de population	occupés	qués	que	deuxième	qués	que	deuxième
	par leurs proprié-		seulement	hypothè- ques		seulement	hypothè- ques
	taires			1	1	1	1
1		ONTAR			h		
			erical distrib		1	ntage distribu	
Total	370,734	220,526	rtition numé	8,185	11	38·3	<b>2</b> •:
Rural non farm areas-Régions rurales		69,028	37,119	2,388		34.2	2.
non agricoles. Urban total—Urbains, total	108, 535 262, 199	151,498	104,904	5,797	57.8	40.0	2.
Under 1,000—Moins de 1,000	12,571 46,069	10, 120 34, 921	2, 275 10, 918	176	75-8	18·1 23·7	1.0
5, 000-14, 999. 15, 000-29, 999.	38, 443 35, 301	24, 142 22, 310	13,455 12,814	846		35·0 36·3	2.
30,000+	129,815	60,005	65, 442	4,368		50.4	3
		MANITO	BA				
		Num	erical distrib	oution		ntage distrib	
Padal	EO 949	-	artition numé	Frique 497	11	tion en pourc	entage(1)
Rural non farm areas—Régions rurales	58,316	42,954	14,895				
non agricoles	23,464 34,882	18,513 24,441	4,716 10,179	238 269		20.1	1.
Under 1,000—Moins de 1,000	3,851 4,004	3,504 3,492	347 488	2	91.0	9.0	0.
5,000-14,999	1,734	1,509	225		87-0	13.0	-
15,000–29,999. 30,000+	3,789 21,504	2,883 13,053	883 8,236	21		23·3 38·3	0.
		SASKATCH	EWAN				
		Num	nerical distril	bution	Perce	ntage distrib	ution(1)
		_	artition nume			ition en pour	
Total	42,639	35,249	7,227	16		16.9	0.
non agricoles. Urban total—Urbains, total Under 1,000—Moins de 1,000	8,639 34,000	7,870 27,379 12,875	752 6,475	1 14		8·7 19·0	0.
Under 1,000—Moins de 1,000	34,000 14,748 5,012	12,875 4,381	1,873 616	1	87·3 87·4	12.7	0.
5.000-14.999	2,672 2,286	2,263 1,714	409		84.7	15.3	-
15,000-29,999. 30,000+	2,286 9,282	1,714 6,146	3,028	10		24·0 32·6	1.
		ALBER	TA				
		Nun	nerical distri	bution	Perce	ntage distrib	ution(1)
		-	artition num		II -	ition en pour	
Total Rural non farm areas—Régions rurales	50,967	42,854	7,932	18	1 84.0	15.6	0.
non agricoles	13,375 37,592	12,144 30,710	1,177 6,755	5 12			
Under 1,000—Moins de 1,000	8,070	7,102	952	1	6 88.0	11-8	0.
1,000-4,999 5,000-14,999	5, 972 3, 200	5,387 2,768	585 432		90·2 86·5		
15,000-29,999. 30,000+	20,350	15,453	4,786	11	-	_	-
00,000		RITISH CC				.,	`
	1	Nun	nerical distri	bution	Perce	entage distrib	oution(1)
		Rép	artition num	érique	Répart	ition en pour	centage(1)
Total	110,916	82,139	28,331	44	6 74.1	25.5	0
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	50,392	41,422	8,819	15		17.5	
Urban total—Urbains, total	60,524 2,203	40,717	19,512 335	29	5 67·3 84·8		
1,000-4,999	6, 137	1,868 5,241 6,271	884	1	2 85.4	14.4	0.
5,000-14,999	8,004 3,327	6,371 2,273	1,633 1,011	4	3 68.3		1.
15,000–29,999	40,853	24,964	15,649		0   61.1		0.

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—La somme des pourcentages dans chaque localité est de 100.

TABLE 24a. Owner-occupied non farm dwellings with and without mortgage, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 24a. Logements non agricoles, hypothéqués ou non, occupés par leurs propriétaires, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	Total owner- occupied dwellings Total, logements occupés par leurs proprié- taires	No mortgage Non hypothé- qués	First mortgage only  Première hypothè- que seulement	First and second mortgages Première et deuxième hypothèques	No mortgage Non hypothé- qués	First mortgage only Première hypothè- que seulement	First and second mortgages Première et deuxième hypothèques
			erical distrib — artition numé			tage distribution en pource	
Halifax	4,927	2,611	2,232	84	53.0	45.3	1 1.7
Saint John	2,681	1,979	702	_	73.8	26.2	-
Québec	5,295	3,130	1,959	206	59.1	37.0	3.9
Sherbrooke.	1,767	1,023	723	21	57.9	40.9	1.2
Trois-Rivières	1,626	927	675	24	57.0	41.5	1.5
Montréal	22,942	10,645	11,517	780	46.4	50.2	3-4
Outremont	1,687	619	987	81	36.7	58.5	4.8
Verdun	1,554	720	789	45	46.3	50-8	2.9
Hull.	2,223	1,649	574	-	74.2	25.8	-
Ottawa	9,578	4,904	4,425	249	51.2	46.2	2-6
Kingston	2,543	1,544	966	33	60.7	38.0	1.3
Toronto	<b>62</b> ,669	25,381	33,841	3,447	40.5	54.0	5.5
Hamilton	17,570	7,661	9,558	351	43.6	54 • 4	2.0
St. Catharines	3,813	2,128	1,674	11	55.8	43.9	0.3
Brantford	3,885	2,187	1,659	39	56.3	42.7	1.0
Kitchener	4,349	1,592	2,670	87	36.6	61-4	2.0
London	9,235	5,421	3,768	46	58.7	40.8	0.5
Windsor	9,379	4,821	4,520	38	51.4	48-2	0.4
Sudbury	2,793	1,397	1,329	67	50.0	47.6	2.4
Fort William	4,001	2,969	1,032	-	74.2	25.8	-
Winnipeg	21,504	13,053	8,236	215	60.7	38.3	1.0
Regina	5,028	3,062	1,901	65	60-9	37-8	1.3
Saskatoon	4,254	3,084	1,127	43	72.5	26.5	~1.0
Edmonton	10,664	8,392	2,229	43	78-7	20-9	0.4
Calgary	9,686	7,061	2,557	68	72.9	26-4	0.7
Vancouver	35,603	21,006	14,383	214	59.0	40-4	0.6
Victoria	5,250	3,958	1,266	26	75.4	24.1	0.5

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—La somme des pourcentages dans chaque cité est de 100.

TABLE 25. Average amount of mortgage outstanding, owner-occupied non farm dwellings, 1941

TABLEAU 25. Moyenne de l'hypothèque impayée sur les logements non agricoles, occupés par leurs propriétaires, 1941

		Population groups—Groupes de population										
Province	Total	Rural non farm areas	Urban total		Comm	nunities—Loca	alités					
Tovalor	Régions rurales tot agricoles		Urbains, total	Under 1,000 — 1,000– Moins de 1,000– 4,999		5,000- 14,999						
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	*				
Canada	1,691	1,398	1,783	992	1,305	1,750	1,544	1,978				
Prince Edward Island(1)	781	-	941	-		-	-	-				
Nova Scotia(1)	1,464	780	1,654	-	1,377	1,170	1,389	2,202				
New Brunswick(1)	1,130	791	1,356	1 -	. 904	-	1,973	995				
Québec	1,804	943	2,006	1,301	1,681	1,739	2,644	2,292				
Ontario	1,838	1,694	1,887	851	1,137	1,973	1,396	2,105				
Manitoba(1)	1,381	1,030	1,515	_	-	~	1,238	1,611				
Saskatchewan(1)	992	-	1,012	566	-	-	-	1,348				
Alberta(1)	1,021	-	1,084	801			-	1,202				
British Columbia(1)	1,404	1,176	1,497	-	956	1,079	1,131	1,618				

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 25a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 25a. Cités de 30,000 et plus

City—Cité	Average mortgage outstanding Moyenne de l'hypothè- que impayée	City—Cité	Average mortgage outstanding Moyenne de l'hypothè- que impayée	City—Cité	Average mortgage outstanding  Moyenne de l'hypothèque impayée
	\$		\$		\$
Halifax	2,202	Ottawa	2,260	Sudbury	1,471
Saint John	995	Kingston	2,073	Fort William	1,160
Québec	2,647	Toronto	2,321	Winnipeg	1,611
Sherbrooke		Hamilton	1,882	Regina	1,403
Trois-Rivières		St. Catharines	1,737	Saskatoon	1,261
Montréal	2,219	Brantford	1,443	Edmonton	989
Outremont	4,229	Kitchener	1,899	Calgary	1,380
Verdun		London	1,588	Vancouver	1,650
Hull	1,243	Windsor	1,922	Victoria	1,222

TABLE 25b. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, 1941
TABLEAU 25b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, 1941

	]	'hypothèq	tue impa	yée, 1941				
	Total owner-occupied non farm dwellings with		Popul	ation group	s—Groupes	s de popula	tion	
Amount of outstanding mortgage Montant de l'hypothèque	mortgage Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comn	nunities—I	ocalités	
impayée	logements non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000-4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		C	ANADA					
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition nu	umérique		
$\begin{array}{l} \textbf{Total.} \\ \$ = 1,000 \\ 1,000-1,999 \\ 2,000-2,999 \\ 3,000-3,999 \\ 4,000-4,999 \\ 5,000-5,999 \\ 6,000-6,999 \\ 7,000+ \\ \end{array}$	275,623 93,222 78,823 55,106 25,525 11,414 5,357 2,638 3,538	70,054 30,492 17,898 11,351 5,560 2,572 1,146 599 436	205,569 62,730 60,925 43,755 19,965 8,842 4,211 2,039 3,102	10,014 6,228 1,896 1,163 364 122 45 85	26,034 12,582 7,032 3,290 1,435 753 397 267 278	26,062 9,157 6,554 5,064 2,655 1,237 705 280 410	19,877 7,090 6,488 3,647 1,364 487 327 189 285	123,582 27,673 38,955 30,591 14,147 6,243 2,737 1,218 2,018
				tion—Répa		_		
Total. \$ -1,000 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000+.	100 · 0 33 · 8 28 · 6 20 · 0 9 · 3 4 · 1 1 · 0 1 · 0	$\begin{array}{c} \textbf{100.0} \\ 43.6 \\ 25.5 \\ 16.2 \\ 7.9 \\ 3.7 \\ 1.6 \\ 0.9 \\ 0.6 \end{array}$	100.0 30.6 29.6 21.3 9.7 4.3 2.0 1.0	100·0 62·3 19·0 11·7 3·6 1·2 0·4 0·8 1·0	100·0 48·4 27·0 12·6 5·5 2·9 1·5 1·0	100·0 35·2 25·1 19·4 10·2 4·7 2·7 1·1 1·6	100·0 35·8 32·6 18·3 6·9 2·4 1·6 1·0	100·0 22·4 31·4 24·8 11·4 5·1 2·2 1·0 1·7
	F	RINCE ED	OWARD IS	SLAND(1)				
	1	Numa	rical distri	bution—Ré	pertition n	umóriana		
<b>Total</b> . \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000+	756 459 228 64 5	-	611 322 220 64 5		-		-	= = =
		Percents	age distribu	ition—Répa	artition en p	pourcentage	B	
<b>Total</b> \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000+	100·0 60·7 30·1 8·5 0·7	-	100·0 52·7 36·0 10·5 0·8	-		-	-	-
		NOVA	A SCOTIA	.(1)				
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
Total. \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000+	8,098 3,668 2,016 1,170 645 307 162 82 48	2,002 1,322 468 156 56 	6,096 2,346 1,548 1,014 589 307 162 82 48		884 382 262 98 55 65 22	1,654 835 466 189 88 38 25 -	1,054 490 202 188 116 28 15	2,316 580 519 519 320 176 100 67 35
Total. \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000+	14·4 8·0 3·8 2·0 1·0	100 0 66 0 23 · 4 7 · 8 2 · 8	100.0 38.5 25.5 16.6 9.6 5.0 2.7 1.3 0.8	tion—Répa	100.0   43.2   29.6   11.1   6.2   7.4   2.5   -	100 · 0 50 · 5 28 · 2 11 · 4 5 · 3 2 · 3 1 · 5 0 · 8	100·0 46·5 19·2 17·8 11·0 2·7 1·4 1·4	100·0 25·1 22·4 22·4 13·8 7·6 4·3 2·9

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 25b. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, 1941—Con.

TABLEAU 25b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, 1941—suite

	l'hy	pothèque 	impayée	, <b>1941</b> —sui	te			
	Total owner-occupied non farm dwellings with		Popul	ation groups	-Groupes	de populat	ion	
Amount of outstanding mortgage	mortgage Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comm	unities—L	ocalités	
Montant de l'hypothèque impayée	logements non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000-	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		NEW B	RUNSWI	CK(1)				
		Nume	erical distri	bution—Ré	partition nu	ımérique		
Total \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999	6,207 3,730 1,302 488 437 140 23 29 58	2,981 2,233 426 95 134 57 - 18	3,226 1,497 876 393 303 83 23 11 40		1,103 607 373 68 42 - - - 13	- - - - - -	666 147 214 113 147 11 23 11	702 429 117 104 39 13
Total \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-1	2·3 0·4 0·5	Percent  100.0 74.9 14.3 3.2 4.5 1.9 0.6 0.6	100.0 46.4 27.2 12.2 9.4 2.6 0.7 0.3 1.2	ntion—Répa	100.0   55.0   33.8   6.2   3.8   -     -	oourcentage	100·0 22·0 32·3 16·9 22·0 1·7 3·4 1·7	100·0 61·0 16·7 14·8 5·6 1·9
		(	QUÉBEC					
		Num	erical distr	ibution—Ré	partition n	umérique		
Total. \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999.	13,366 8,742 4,237 2,417 1,628 960	9,498 5,405 2,508 950 370 133 85 38	41,184 12,460 10,858 7,792 3,867 2,284 1,543 922 1,458	3,662 1,925 491 834 220 81 15 55 41	10,227 3,816 2,843 1,585 706 552 286 245 194	6,280 2,034 1,237 1,809 653 264 94 94	2,634 655 605 371 248 161 211 111 272	18,381 4,030 5,682 3,193 2,040 1,226 937 417 856
Total. \$ -1.000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000+	26·4 17·2 8·4 4·8 3·2 1·9	100.0 56.9 26.4 10.0 3.9 1.4 0.9 0.4	100·0 30·4 26·4 18·9 9·4 5·5 3·7	ution—Réps   100 · 0   52 · 6   13 · 4   22 · 8   6 · 0   2 · 2   0 · 4   1 · 5   1 · 1	100·0 37·3 27·8 15·5 6·9 5·4 2·8 2·4 1·9	100.0 32.4 19.7 28.8 10.4 4.2 1.5 1.5	100 · 0 24 · 9 23 · 0 14 · 1 9 · 4 6 · 1 8 · 0 4 · 2 10 · 3	100 · 6 21 · 8 30 · 8 17 · 4 11 · 1 6 · 7 5 · 1 2 · 8 4 · 7
			ONTARIO	)				
	1	Num	erical distr	ibution—Re	epartition n	umérique		
Total \$ -1.000	7,329 2,971 1,323	39,507 12,959 10,311 8,257 4,227 2,054 869 474 356	28,077 34,011 26,586 12,408 5,275 2,102 849 1,393	2,451 1,425 750 150 81 15 15	11,148 5,809 3,088 1,371 591 123 89 22 55	14,301 4,320 3,775 2,531 1,730 887 586 186 286	12,991 4,638 4,612 2,585 753 260 78 52 13	69,810 11,885 21,786 19,945 9,255 3,990 1,334 581 1,024
Total	29·5 23·2 11·1 4·9 2·0 0·9	100.0 32.8 26.1 20.9 10.7 5.2 2.2 1.2	100·0 25·4 30·6 24·0 11·2 4·8 1·9 0·8 1·3	6·1 3·3 0·6 0·6 - 0·6	100.0 52.1 27.7 12.3 5.3 1.1 0.8 0.2 0.5	100·0 30·2 26·4 17·7 12·1 6·2 4·1 1·3 2·0	100·0 35·7 35·5 19·9 5·8 2·0 0·6 0·4 0·1	100· 17· 31· 28· 13· 5· 1· 0·

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 25b. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, 1941—Con.
TABLEAU 25b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, 1941—suite

	l'hy	pothěque	ımpayee	, 1941—sui	ite			•
	Total owner-occupied non farm		Popul	ation groups	s—Groupes	de popula	tion	
Amount of outstanding mortgage	dwellings with mortgage	Rural non farm areas	Urban total		Comn	nunities—I	ocalités	
Montant de l'hypothèque impayée	Total, logements non agricoles hypothéqués	Régions rurales	Urbains, total	Under   1,000	1,000-	5,000-	15,000-	30,000+
	occupés par leurs propriétaires	non agricoles		Moins de	4,999	14,999	29,999	00,000
		MA	NITOBA(	-)				
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
Total	15,392 6,870	<b>4,951</b> 2,916	10,441 3,954	_	_	_	<b>906</b> 338	8,45 2,780 2,87
1,000-1,999. 2,000-2,999.	4,394 2,380	1,089 564	3,305 1,816	_	_	_	297 203	2,87 1,57
3,000-3,999	982 401	248 74	734	-	-	_	41 27	69
4,000-4,999 5,000-5,999	189	45	144	-	_	_	-	14
6,000-6,999 7,000+	96 80	15	81 80	-	_	_	-	5 5
w 4 2	400.0			ition—Répa	rtition en	pourcentag		1 400
Fotal\$ -1,000	100·0 44·7	. 58·9	100·0 37·8	_	-	_	100·0 37·3	100· 32·
1,000-1,999 2,000-2,999	28·5 15·5	$\begin{array}{c} 22 \cdot 0 \\ 11 \cdot 4 \end{array}$	31·7 17·4		-	_	32·8 22·4	34.
3,000–3,999 4,000–4,999	6.4	5·0 1·5	7·0 3·1	_	_	_	4·5 3·0	8.
5.000-5.999	1.2	0.9	1.4	-	_	-	-	1.
6,000-6,999 7,000+	0.6	0.3	0.8	_	Ξ	_		0.
		SASKA	TCHEWA	.N(1)				
		Nume	erical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
Total	7,390	~	6,621	1,873		_	_	3,13
\$ -1,000. 1,000-1,999	4,386 1,669	_	3,929 1,525	1,481 257			_	1,34
2,000-2,999 3,000-3,999	804 272	_	756 248	105	_	_	-	57
4,000-4,999 5,000-5,999	144 75	_	96 27	15 15			~	8
6,000-6,999	12 28		12 28	-		_	_	1
*,000	20 [	Percent		ition—Répa	rtition en	pourcentag	e	
Total	100.0	-	100.0	100.0	-	- 1	-	100
\$ -1,000 1,000-1,999	59·3 22·6		59.4	79·1 13·7	_	_	_	42· 29·
2,000-2,999 3,000-3,999	10.9		11.4	5.6	_		-	18.
4,000-4,999	1.9	_	1.4	0·8 0·8	-		_	2.
6,000-6,999	0.2	_	0.2	- 0.0	_	_	-	0.
7,000+	0.4	-	0.4	1 - 1	_			1 0.
		AI	BERTA(1	)				
PET-A-Y	0.449	Nume		bution—Ré	partition n	umérique		1 4.00
Total	8,113 4,318	_	6,882 3,453	968 758	-	_	_	4,89 1,98
1,000-1,999 2,000-2,999	2,399 886	_	2,164	126 28	_		_	1,82
3,000–3,999. 4,000–4,999.	278	_	252 90	42	· -	_		16
5,000-5,999	. 64	-	64	_	_	-	-	6
6,000-6,999 7,000+	38 40	_	38 14	14	_	_	_	3
Total	100.0	Percent	age distrib	ution—Répa	artition en	pourcentag	e 1 –	100
\$ -1.000	53.2	-	50.2	78-4	-	-	-	40.
1,000-1,999. 2,000-2,999.	10.9	_	31.4	13·0 2·9	_			37
3,000-3,999 4.000-4.999	3.4	_	3.7	4.3	_	_	_	3.
5,000-5,999 6,000-6,999	0.8	-	0.9	_		-	_	1.
7,000+	0.5		0.2			1		0.

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 25b. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, 1941—Con.
TABLEAU 25b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, 1941—fin

	Total owner-occupied non farm dwellings with		Popul	ation groups	-Groupes	de populat	ion	
Amount of outstanding mortgage  Montant de l'hypothèque	Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comm	nunities—L	ocalités	
impayée	non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000– 29,999	30,000+
		BRITISH	COLUM	BIA(1)				
		Nume	rical distri	bution—Rép	artition nu	ımérique		
Total	28,777	8,970	19,807	- 1	896	1,633	1,054	
<b>3</b> -1,000	10,890	4,198	6,692	-	571	764	487	4,647
1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999	9, 127 5, 729	2,709 1,202	6,418 4,527	- 1	179 124	536 297	359 162	5,232 3,944
3,000-3,999	2,034	475	1.559	_	22	. 36	46	1,455
4,000-4,999	586	206	380	-		-		380
5,000-5,999	245	99	146	- 1	-			146
6,000-6,999	98 68	54 27	44 41	-	-	-	-	44
*,000 T	00 [			tion—Répa	rtition en r	ourcents ge	-	1 41
Total	400.0.1			tion recpe				
\$ -1,000	100·0   37·9	100·0 46·8	100·0 33·8	_	100·0 63·7	100·0 46·8	100·0 46·1	100·0 29·2
1,000-1,999	31.7	30.2	32.4		20.0	32.8	34.1	32.9
2,000-2,999	19.9	13.4	22.9	-	13.8	18.2	15.4	24.8
3,000-3,999	7.1	5.3	7.9	-	2.5	2.2	4.4	9.2
4,000-4,999	2.0	2.3	1.9	-	-		-	2.4
<b>5</b> ,000- <b>5</b> ,999	0.9	1·1 0·6	0.7 $0.2$	-	-	-	-	0.9
0.000-0.999	0.3	0.3	0.2	-			man .	0.3

<sup>(</sup>t) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements,

TABLE 25c. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 25c. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, cités de 30,000 et plus, 1941

Amount-Montant	Halifax	Saint John	Québec	Sher- brooke	Trois- Rivières	Montréal	Outre- mont	Verdun	Hull
			Numeri	cal distrib	rtion—Rép	artition nur	nérique		
Total	2,316	702	2,165	744	699	12,297	1,068	834	574
<b>\$</b> -1,000	580	429	556	181	331	2,422	35	139	366
1,000-1,999	519	117	520	273	140	4,256	117	312	64
2,000-2,999	519	104	333	169	76	2,263	176	128	. 48
3,000-3,999	320	39	197	33	101	1,402	187	104	. 16
4,000-4,999	176	13	173	33	25	799	106	58	32
5,000-5,999	100	-	160	33	13	504	153	58	16
6,000-6,999	67	-	63	22	-	246	47	23	16
7,000+	35	-	163	~	13	405	247	12	16
			Parcentag	a distribut	ion—Ránan	tition en po	uraantara		
			1 ercentag	e distribut.	ion—repai	muon en pe	urcentage		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<b>\$</b> -1,000	25.1	61.0	25.7	24.3	47.4	19.7	3.3	16-7	63.8
1,000-1,999	22.4	16.7	24.0	36.5	20.0	34.6	11.0	37.5	11.1
2,000-2,999	22.4	14.8	15.4	22.7	10.9	18-4	16.5	15.3	8.3
3,000-3,999	13.8	5.6	9.1	4.5	14.5	11.4	17.5	12.5	2.8
4,000-4,999	7.6	1.9	8.0	4.5	3.6	6.5	9.9	6.9	5.6
5,000-5,999	4.3		7.4	4.5	1.8	4.1	14.3	6.9	2.8
6,000-6,999	2.9	Bas .	2.9	3.0	-	2.0	4.4	2.8	2.8
7,000+	1.5	-	7.5	_	1.8	3.3	23 - 1	1.4	2.8

TABLE 25c. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 25c. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

Amount-Montant	Ottawa	Kingston	Toronto	Hamil- ton	St. Cath- arines	Brant- ford	Kitchener	London	Windsor
			Numeri	cal distribu	tion—Rép	artition nu	mériq <b>ue</b>		
rotal	4,674	999	37,288	9,909	1,685	1,698	2,757	3,814	4,55
\$ -1,000	809	163	4,736	1,863	516	506	336	1,076	81
1,000-1,999	1,253	347	10,963	3,646	472	. 617	918	1,378	1,57
2,000-2,999	1,192	239	11,373	2,586	382	438	957	923	1,39
3,000-3,999	673	130	5,705	1,159	202	95	394	324	39
4,000-4,999	397	76	2,536	406	79	14	105	69	23
5,000-5,999	187	22	820	139	22	14	36	11	5
6,000-6,999	89	11	410	20	-	14	11	~	2
7,000+	74	11	745	90	12	-	-	33	5
			Percentag	e distributi	on—Répar	tition en p	ourcentage		
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
<b>\$</b> -1,000	17.3	16.3	12.7	18.8	30.6	29.8	12.2	28.2	17.
1,000-1,999	26.8	34.8	29 - 4	36.8	28.0	36.4	33.3	. 36.1	. 34
2,000-2,999	25.5	23.9	30-5	26.1	$22 \cdot 7$	25.8	34.7	$24 \cdot 2$	30
3,000-3,999	14.4	13.0	15.3	11.7	12.0	5.6	14.3	8.5	8
4,000-4,999	8.5	7.6	6.8	4.1	4.7	0.8	3.8	1.8	5
5,000-5,999	1	2.2	2.2	1.4	1.3	0.8	1.3	0.3	1.
6,000-6,999	1	1.1	1.1	0.2	-	0.8	0.4	-	0.
7,000+	1.6	1.1	2.0	0.9	0.7	-	-	0.9	1.
	Sudbury	Fort William	Winnipeg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victoria
		·	Numeri	ical distrib	ıtion—Rép	artition nu	mérique		
773-4-3	1 200	1,032	8,451	1,966	1,170	2,272	2,625	14,597	1,29
rotal	<b>1,396</b> 599	465	2,780	803	539	1,088	892	4,087	56
\$ -1,000	1	315	2,780	586	332	813	1,014	4,817	41
1,000-1,999	1	1	1		172	289	446	3,664	2
2,000-2,999		164	1,572	403		27	136	1,430	
0 000 0 000		00			AC		190	380	
3,000-3,999		63	693	138	46		69		1
4,000-4,999	46	25	287	12	69	27	63	ŧ.	
4,000–4,999 5,000–5,999	46 24	25	287 144	12 12	69 -	27 14	50	146	
4,000–4,999 5,000–5,999 6,000–6,999	46 24 11	25	287 144 51	12 12 -	69 - 12	27	50 24	146 44	The state of the s
4,000–4,999 5,000–5,999	46 24 11	25	287 144	12 12	69 -	27 14	50	146	
4,000–4,999 5,000–5,999 6,000–6,999	46 24 11	25	287 144 51 50	12 12 -	69 - 12 -	27 14 14 -	50 24 -	146 44	
4,000-4,999	46 24 11 -	25 100.0	287 144 51 50 Percentas	12 12 - 12 ge distribut	69 - 12 - ion—Répar	27 14 14 rtition en p	50 24  courcentage	146 44 29	100
4,000-4,999	100·0 42·9	25 - - - - 100·0 45·1	287 144 51 50 Percentag 100.0 32.9	12 12 - 12 12 ge distribut	69 - 12 - ion—Répar 100·0 46·1	27 14 14 retition en p 100.0 47.9	50 24 - courcentage 100.0 34.0	146 44 29 100·0 28·0	100
4,000-4,999	100·0 42·9 21·5	100 · 0 45 · 1 30 · 5	287 144 51 50 Percentag 100 0 32 9 34 0	12 12 - 12 ge distribut 100·0 40·9 29·8	69 - 12 - ion—Répar 100·0 46·1 28·4	27 14 14 retition en p 47.9 35.8	50 24  courcentage 100 · 0 34 · 0 38 · 6	146 44 29 100·0 28·0 33·0	100 43 32
4,000-4,999	100·0 42·9 21·5 21·5	100 · 0 45 · 1 30 · 5 15 · 9	287 144 51 50 Percentag 100 0 32 9 34 0 18 6	12 12 - 12 ge distribut 100·0 40·9 29·8 20·5	69 - 12 - ion—Répa: 100 · 0 46 · 1 28 · 4 14 · 7	27 14 14 - retition en p 47.9 35.8 12.7	50 24  courcentage 100·0 34·0 38·6 17·0	146 44 29 100·0 28·0 33·0 25·1	100 43 32 21
4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000+  Fotal \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999	100·0 42·9 21·5 8·3	100·0 45·1 30·5 15·9 6·1	287 144 51 50  Percentag  100 · 0 32 · 9 34 · 0 18 · 6 8 · 2	12 12 - 12 ge distribut 100·0 40·9 29·8 20·5 7·0	69 - 12 - ion—Répai 46·1 28·4 14·7 3·9	27 14 14 retition en p 100.0 47.9 35.8 12.7 1.2	50 24  courcentage 100·0 34·0 38·6 17·0 5·2	146 44 29 100·0 28·0 33·0 25·1 9·8	100 43 32 21 1
4,000-4,999	100·0 12·9 21·5 21·5 8·3 3·3	100·0 45·1 30·5 15·9 6·1 2·4	287 144 51 50  Percentag  100 · 0 32 · 9 34 · 0 18 · 6 8 · 2 3 · 4	12   12   12   12   12   12   12   12	69 - 12 - ion—Répar 46·1 28·4 14·7 3·9 5·9	27 14 14 retition en p 100.0 47.9 35.8 12.7 1.2 1.2	50 24  courcentage 100·0 34·0 38·6 17·0 5·2 2·4	146 44 29 100·0 28·0 33·0 25·1 9·8 2·6	100 43 32 21 1
4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000+  Fotal \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999.	100·0 42·9 21·5 21·5 8·3 3·3 1·7	100·0 45·1 30·5 15·9 6·1	287 144 51 50 Percentag 100 0 32 · 9 34 · 0 18 · 6 8 · 2 3 · 4 1 · 7	12 12 - 12 ge distribut 100·0 40·9 29·8 20·5 7·0	69 - 12 - 100 · 0 46 · 1 28 · 4 14 · 7 3 · 9 · 5 · 9	27 14 14 retition en p 100.0 47.9 35.8 12.7 1.2 1.2 0.6	50 24  courcentage 100·0 34·0 38·6 17·0 5·2 2·4 1·9	146 44 29 100·0 28·0 33·0 25·1 9·8 2·6 1·0	100 43 32 21
4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-8,999. 7,000+  Fotal \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999.	100·0 100·0 42·9 21·5 21·5 8·3 3·3 1·7 0·8	100·0 45·1 30·5 15·9 6·1 2·4	287 144 51 50  Percentag  100 · 0 32 · 9 34 · 0 18 · 6 8 · 2 3 · 4	12   12   12   12   12   12   12   12	69 - 12 - ion—Répar 46·1 28·4 14·7 3·9 5·9	27 14 14 retition en p 100.0 47.9 35.8 12.7 1.2 1.2	50 24  courcentage 100·0 34·0 38·6 17·0 5·2 2·4	146 44 29 100·0 28·0 33·0 25·1 9·8 2·6	100 43 32 21 1

TABLE 26. Average annual payments of mortgage, principal and interest, owner-occupied non farm dwellings, year ending May 31, 1941

TABLEAU 26. Moyenne des paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, année terminée le 31 mai 1941

		Population groups—Groupes de population										
Province	Total	l'otal areas	Urban		Comm	unities—Lo	ocalités					
-5-1			Urbains, total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+				
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$				
Canada	234	207	242	171	206	235	244	254				
Prince Edward Island(1)	68		73		-	-	-	-				
Nova Scotia(1)	240	129	269	· -	245	231	253	319				
New Brunswick(1)	175	170	178	-	157	-	202	142				
Québec	227	146	245	169	238	244	294	254				
Ontario	221	213	224	137	174	228	227	232				
Manitoba(1)	279	255	288	-	-	-	283	294				
Saskatchewan(1)	292		296	181	-	~ .	-	342				
Alberta(1)	281	-	289	228		-		311				
British Columbia(1)	277	86	286		301	275	247	290				

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 26a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 26a. Cités de 30,000 et plus

City—Cit6	Average mortgage payments Paiements moyens sur hypothèque	City—Cité	Average mortgage payments Paiements moyens sur hypothèque	City—Cité	Average mortgage payments Paiements moyens sur hypothèque
Halifax	319	Ottawa	252	Sudbury	433
Saint John	142	Kingston	221	Fort William	. 299
Québec		Toronto	220	Winnipeg	294
Sherbrooke	277	Hamilton	204	Regina	328
Trois-Rivières	. 150	St. Catharines	271	Saskatoon	363
Montréal	248	Brantford	204	Edmonton	313
Outremont	341	Kitchener	203	Calgary	309
Verdun	243	London		Vancouver	296
Hull	168	Windsor	339	Victoria	223

## TABLE 26b. Owner-occupied non farm dwellings by annual payments of mortgage, principal and interest, year ending May 31, 1941

TABLEAU 26b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, année terminée le 31 mai 1941

Mortgage payments  Paiements hypothécaires non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires		Population groups—Groupes de population						
	mortgage Rural non farm areas	Urban total	Communities—Localités					
	non agricoles hypothéqués occupés par leurs	Régions rurales non agricoles	total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### CANADA

	Numerical distribution—Répartition numérique								
Total. \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	275,623 246,183 23,063 3,918 1,101 1,358	70,054 63,884 5,146 668 150 206	205,569 182,299 17,917 3,250 951 1,152	10,014 9,234 528 157 47 48	26,034   23,303   1,817   601   157   156	26,062   22,942   2,467   402   103   148	19,877   17,522   1,704   484   115   52	123,582 109,298 11,401 1,606 529 748	
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
Total. \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	100·0 89·3 8·4 1·4 0·4 0·5	100·0 91·2 7·3 1·0 0·2 0·3	100·0 88·6 8·7 1·6 0·5 0·6	100·0 92·1 5·3 1·6 0·5 0·5	100·0 89·5 7·0 2·3 0·6 0·6	100·0 88·0 9·5 1·5 0·4 0·6	100·0 88·1 8·6 2·4 0·6 0·3	100·0 88·5 9·2 1·3 0·4 0·6	

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

	Numer	rical distribu	tion—Rép	partition nu	mérique		
756	- 1	611	- 1	- 1	-	-	-
-	646	-	-		-	_	=
	-	-	-	-	_	-	-
1	'	- 1	1	,			
			- ,	reference pe			
100.0	-	100.0	-	-	_	-	_
	~	-	-	-	_	-	I
_	_	_	-	-	_	_	-
	756       P	756   -	756   -   611   756   -   611   756   -   611   756   756   -   611   756   75	756   -   611   -   756   -   611   -   756   -   611   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -	756   -   611   -   -   756   -   611   -   -   756   -   611   -   756   -   611   -   756   -   611   -   756   -   -   756   -   611   -   756   -   -   756   -   611   -   757   -   -   758   -   611   -   759   -   -   750   -   -   750   -   100 \ 0   -   750   -   -   750   -   -   750   -   -   750   -   75	756	756

#### NOVA SCOTIA(1)

		Nume	rical distri	bution—Ré	partition n	umérique				
Total \$ -500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000+	8,098 7,170 815 51 28 34	2,002 1,908 78 - 16 -	6,096 5,262 737 51 12 34		884 757 93 23 —	1,654 1,502 139 13	1,054 923 116 15 -	2,316 1,892 389 - 12 23		
		Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
Total\$ -500	100·0 88·6 10·1 0·6 0·3 0·4	100·0 95·3 3·9 - 0·8	100·0 86·3 12·1 0·8 0·2 0·6		100·0 85·6 10·5 2·6	100·0 90·8 8·4 0·8	100·0 87·6 11·0 1·4	100·0 81·7 16·8 0·5 1·0		

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

100·0 90·1 7·1 2·2 0·4 0·2

88·8 9·3 1·2 0·5 0·2

100·0 91·8 6·7 0·8 0·3

TABLE 26b. Owner-occupied non farm dwellings by annual payments of mortgage, principal and interest, year ending May 31, 1941—Con.

TABLEAU 26b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements bynothégaires annuels, principal et intérêt, année terminée le 31 mai 1941—suite

	Total owner-occupied non farm dwellings with		Popul	ation groups	-Groupes	de populat	ion	
Mortgage payments Paiements hypothécaires	Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comm	unities—L	ocalités .	
	non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		NEW B	RUNSWI	CK(1)				
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition nu	ımérique		
Fotal\$ -500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999	1 7 7.1	2,981 2,790 149 21	3,226 2,946 245 35		1,103 1,061 42 -	-	666 605 61	70: 65 2: 1.
2,000+	21	21	3:-4=:h-	-   ution Dána	-	-	-	-
Potal	100-0	100·0	100.0	ution—Répa	100.0	~	100.0	100.
\$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	0.9	93 · 6 5 · 0 0 · 7 - 0 · 7	91·3 7·6 1·1 –	1111	96.2	-	90.9	93· 4· 2· -
		(	QUÉBEC					
		Nume	erical distri	ibution—Ré	partition n	umérique		
Fotal \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+	3,898 1,145 316	9,498 8,929 418 57 47 47	41,184 35,761 3,480 1,088 269 586	3,662 3,376 176 62 15 33	10,227 8,804 880 297 123 123	6,280 5,477 502 151 31 119	2,634 2,105 358 132 13 26	18,38 15,99 1,56 44 8 28
		Percent	age distrib	ution—Répa	artition en	pourcentage	е	
Total. \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	2·3 0·6	100·0 94·0 4·4 0·6 0·5	100·0 86·9 8·4 2·6 0·7 1·4	100·0 92·2 4·8 1·7 0·4 0·9	100·0 86·1 8·6 2·9 1·2 1·2	100·0 87·2 8·0 2·4 0·5 1·9	100·0 79·9 13·6 5·0 0·5 1·0	100· 87· 8· 2· 0· 1·
,			ONTARIO	)				
	-	Num	erical distr	ibution—Ré	epartition n	umerique		

100.0

91·3 6·9 1·1 0·4 0·3

100.0

91·3 7·6 0·9 0·1 0·1

100·0 91·2 7·1 1·1 0·3

**Tetal**... \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999.

2,000+.....

Percentage distribution-Répartition en pourcentage

100·0 95·5 3·2

100.0

92·5 5·3 1·8 0·2 0·2

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 26b. Owner-occupied non farm dwellings by annual payments of mortgage, principal and interest, year ending May 31, 1941—Con.

TABLEAU 26b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, année terminée le 31 mai 1941—suite

Total owner-occupied non farm dwellings with mortgage  Paiements hypothécaires non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	owner-occupied non farm		Popul	ation groups	-Groupes	de popula	tion	
	Rural non farm areas	Urban total		Comn	aunities—I	Localités		
	non agricoles hypothéqués occupés par leurs	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+

#### MANITOBA(1)

		Numerical distribution—Répartition numérique							
<b>Total.</b> \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	15,392   13,112   1,991   187   77   25	4,951 4,401 475 45 30	10,441 8,711 1,516 142 47 25		11111	-	906 788 79 26 13	8,451 6,972 1,335 85 34 25	
		Percentage distribution—Répartition en pourcentage							
<b>Total.</b> \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+	100·0 85·2 12·9 1·2 0·5 0·2	100·0 88·9 9·6 0·9 0·6	100·0 83·5 14·5 1·4 0·4 0·2	-	-		100·0 87·0 8·7 2·9 1·4	100·0 82·5 15·8 1·0 0·4 0·3	

#### SASKATCHEWAN(1)

		Numerical dis	tribution—R	épartition n	umérique		
Total \$ -500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000+	7,390 6,224 873 185 73 35	_ 1		-	-	-	3,136 2,426 568 71 36 35
	Pe	ercentage distr	ibution—Rép	artition en	pourcentage	•	
Total. \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	100 · 0 84 · 2 11 · 8 2 · 5 1 · 0 0 · 5	- 1	4 91.0			-	100 · 0 77 · 4 18 · 1 2 · 3 1 · 1 1 · 1

#### ALBERTA(1)

		Numerical dis	tribution—R	épartition n	umérique		
Total \$ -500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000+	8,113 6,633 1,213 198 27 42		838 1 72		-	-	4,897 3,909 840 94 27 27
	F	Percentage distr	ibution—Rép	artition en	pourcentage	е	
Total. \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+	100·0 81·8 15·0 2·4 0·3 0·5	-   100 -   81 -   15 -   2 -   0 -   0	4 86·7 1 7·4 5 4·4	-	-		100·0 79·7 17·2 1·9 0·6 0·6

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 26b. Owner-occupied non farm dwellings by annual payments of mortgage, principal and interest, year ending May 31, 1941—Con.

TABLEAU 26b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, année terminée le 31 mai 1941—fin

Mortgage payments Paiements hypothécaires Paiements hypothécaires non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Population groups—Groupes de population						
	Rural non farm areas	Urban total	Communities—Localités				
	non agricoles hypothéqués occupés par leurs	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999

		Numer	ical distribu	tion—Rép	partition nun	nérique		
<b>Total.</b> \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+.	28,777 24,698 3,271 491 145 172	8,970 7,911 816 126 18 99	19,807 16,787 2,455 365 127 73		896 721 116 47 12	1,633 1,382 238 13 -	1,054 960 94 - -	15,889 13,404 1,992 305 115 73
		Percentag	ge distributi	on—Répa	rtition en po	urcentage		
<b>Total.</b> \$ −500 500− 999 1,000−1,499 1,500−1,999 2,000+	100 · 0 85 · 8 11 · 4 1 · 7 0 · 5 0 · 6	100·0 88·2 9·1 1·4 0·2 1·1	100·0 84·8 12·4 1·8 0·6 0·4	-	100·0 80·5 13·0 5·2 1·3	100·0 84·6 14·6 0·8	100·0 91·1 8·9 - - -	100·0 84·4 12·5 1·9 0·7 0·5

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 26c. Owner-occupied non farm dwellings, by annual payments of mortgage, principa and interest, cities of 30,000 and over, year ending May 31, 1941

TABLEAU 26c. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, cités de 30,000 et plus, année terminée le 31 mai 1941.

Mortgage payments Paiements hypothécaires	Halifax	Saivt John	Québec	Sher- brooke	Trois- Rivières	Montréal	Outre- mont	Verdun	Hull
			Numeri	cal distribu	ıtion—Rép	artition nu	mérique		
$\begin{array}{c} \textbf{Total} \\ \textbf{\$} & -500 \\ 500 & 999 \\ \textbf{1},000-1,499 \\ \textbf{1},500-1,999 \\ \textbf{2},000+ \\ \end{array}$	2,316 1,892 389 - 12 23	702 658 29 15 -	2,165 1,769 260 82 13 41	744 652 46 23 -	699 658 41 - -	12,297 10,821 922 271 74 209	1,068 822 205 41 -	834 737 73 12 - 12	574 540 17 17 -
			Percentag	e distributi	ion—Répar	tition en po	ourcentage		
<b>Total</b> \$ -500  500- 999  1,000-1,499  1,500-1,999  2,000+	100·0 81·7 16·8 - 0·5 1·0	100·0 93·7 4·2 2·1	100·0 81·7 12·0 3·8 0·6 1·9	100·0 87·6 6·2 3·1	100·0 94·2 5·8 - -	100·0 88·0 7·5 2·2 0·6 1·7	100·0 77·0 19·2 3·8	100·0 88·5 8·7 1·4	100·0 94·2 2·9 2·9
	Ottawa	Kingston	Toronto	Hamil- ton	St. Cath- arines	Brant- ford	Kitchener	London	Windsor
			Numeri	cal distribu	ıtion—Rép	artition nu	mérique		
Total\$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+	4,674 4,062 500 56 14 42	999 899 78 22 -	37,288 35,013 1,976 149 75 75	9,909 9,294 486 89 - 40	1,685° 1,467 145 37 24 12	1,698 1,576 76 15 31	2,757 2,627 94 25 - 11	3,814 3,616 153 23 11 11	4,558 3,729 634 109 36 50
			Percentage	e distributi	on—Répar	tition en po	ourcentage		
<b>Total</b> \$ -500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000+	100.0 86.9 10.7 1.2 0.3 0.9	100·0 90·0 7·8 2·2 -	100·0 93·9 5·3 0·4 0·2 0·2	100·0 93·8 4·9 0·9 - 0·4	100·0 87·1 8·6 2·2 1·4 0·7	100·0 92·8 4·5 0·9 1·8	100·0 95·3 3·4 0·9 - 0·4	100·0 94·8 4·0 0·6 0·3 0·3	100·0 81·8 13·9 2·4 0·8 1·1

TABLE 26c. Owner-occupied non farm dwellings, by annual payments of mortgage, principal and interest, cities of 30,000 and over, year ending May 31, 1941—Con.

TABLEAU 26c. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, cités de 30,000 et plus, année terminée le 31 mai 1941—fin

Mortgage payments Paiements hypothécaires	Sudbury	Fort William	Winnipeg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victoria
		Numerical distribution—Répartition numérique							
Total \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000+		1,032 877 129 26 -	8,451 6,972 1,335 85 34 25	1,966 1,558 348 24 24 12	1,170 868 220 47 12 23	2,272 1,861 318 52 14 27	2,625 2,048 522 42 13	14,597 12,246 1,898 292 88 73	1,292 1,158 94 13 27
			Percentag	e distribut	ion—Répar	tition en p	ourcentage		
$\begin{array}{c} {\rm Total.} \\ {\rm \$} -500. \\ 509 - 999. \\ {\rm 1},000 - 1,499. \\ {\rm 1},500 - 1,999. \\ {\rm 2},000 + \\ \end{array}$		100·0 85·0 12·5 2·5	100·0 82·5 15·8 1·0 0·4 0·3	100·0 79·3 17·7 1·2 1·2 0·6	100·0 74·2 18·8 4·0 1·0 2·0	100·0 81·9 14·0 2·3 0·6 1·2	100·0 78·0 19·9 1·6 0·5	100·0 83·9 13·0 2·0 0·6 0·5	100·0 89·6 7·3 1·0 2·1

TABLE 27. Average mortgage interest rate of owner-occupied non farm dwellings, 1941
TABLEAU 27. Taux moyen d'intérêt sur hypothèque, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, 1941

			Popul	ation group	s-Groupes	s de popula	tion	
		Rural non farm	Urban		Comm	unities—Lo	calités	
Province	Total	Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000– 29,999	p.c. 5-8 6-1 6-2 5-3
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Canada Prince Edward Island(1) Nova Scotia(1) New Brunswick(1) Québec Ontario Manitoba(1) Saskatchewan(1) Alberta(1) British Columbia(1)	5·7 6·0 6·2 6·3 5·5 5·7 6·2 6·1 5·8 6·0	5.6 - 6.4 6.1 5.0 5.6 6.1 - 6.0	5.8 6.2 6.4 5.6 5.7 6.1 5.9 6.0	5·5 - - 5·2 5·5 - 5·9 5·6	5·6 - 6·1 6·5 5·4 5·5 - - 6·0	5·7 6·3 - 5·6 5·6 - - - 6·0	5·9 6·5 6·3 5·7 5·9 6·1	6.

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 27a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 27a. Cités de 30,000 et plus

City—Cité	Average mortgage interest rate Taux moyen d'intérêt sur hypothè- que	City—Cité	Average mortgage interest rate — Taux moyen d'intérêt sur hypothè- que	City—Cité	Average mortgage interest rate Taux moyen d'intérêt sur hypothè- que
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outremont Verdun Hull	5·7 5·6 5·5 5·7 5·4	Ottawa Kingston Toronto. Hamilton St. Catharines. Brantford. Kitchener London. Windsor.	5·7 5·9	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon. Edmonton Calgary. Vancouver	6·0 6·3 6·3 6·3 5·8 6·0

TABLE 27b. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, 1941
TABLEAU 27b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, 1941

TABLEAU N. Logo		sur hyp	oothèque					
	Total owner-occupied non farm dwellings with	,	Popul	ation group	s-Groupes	de populat	ion	
Rate per cent Taux pour cent	mortgage Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comm	unities—L	ocalités	
zwa pour conc	logements non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		C	CANADA					
		Nume	erical distri	bution—Ré	partition nu	ımérique		
Total. —6 p.c. 6 " 7 " 8 " 10+ "	275,623 123,616 97,285 46,503 7,234 320 665	70,054 34,496 22,159 10,899 2,184 109 207	205,569 89,120 75,126 35,604 5,050 211 458	10,014 5,204 3,361 1,022 380 - 47	26,034 13,159 8,810 3,302 677 26 60	26,062 11,973 9,246 4,015 683 57 88	19,877 7,298 7,407 4,162 917 28 65	123,582 51,486 46,302 23,103 2,393 100 198
makal	100.0	Percent:	age distribu	tion—Répa	rtition en p	ourcentage	100.0	100.0
Total	44·9 35·3 16·9 2·6 0·1 0·2	49·2 31·6 15·6 3·1 0·2 0·3	43·4 36·5 17·3 2·5 0·1 0·2	51.9 33.6 10.2 3.8 - 0.5	50·6 33·8 12·7 2·6 0·1 0·2	45.9 35.5 15.4 2.6 0.2 0.4	36·8 37·3 20·9 4·6 0·1 0·3	41·7 37·5 18·7 1·9 0·1 0·1
	P	RINCE EI	OWARD I	SLAND(1)				
		Nume	erical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
Total6 p.c	756 91 463 191 11	-	611 30 394 176 11	-	-	-	-	
		Percent	age distrib	ution—Répa	artition en p	pourcentage	•	
Total	100.0 12.0 61.2 25.3 1.5	-	100·0 4·9 64·5 28·8 1·8	-	# 1 # 1 -		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-
1		NOV	A SCOTIA	$\Lambda^{(1)}$				
		Num	erical distr	ibution—Ré	partition n	umérique		
Total	8,098 1,513 3,401 2,732 320 44 88	2,002 272 835 789 60 16 30	28 58		884 181 453 193 57	1,654 286 665 612 78 13	1,054 132 323 482 102 15	2,316 612 977 646 23 - 58
Total	100.0	Percent		ution—Rép	100.0	100.0	100.0	100.0
-6 p.c	2 40 0	13·6 41·7 39·4 3·0 0·8 1·5	20·4 42·0 31·8 4·3 0·5	1,11,1,1	20·5 51·3 21·8 6·4	17·3 40·2 37·0 4·7 0·8	12·5 30·6 45·8 9·7 1·4	26.4 42.5 27.9 1.0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 27b. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, 1941—Con.
TABLEAU 27b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, 1941—suite

		ice sur ii,	potneqt	1e, 1941—s				
	Total owner-occupied non farm dwellings with		Popul	ation groups	Groupes	de populat	ion	
Rate per cent	mortgage Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comm	nunities—L	ocalités	
Taux pour cent	logements non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
		NEW B	RUNSWI	CK(1)				
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition nu	ımérique		
Total	6,207	2,981	3,226 499	- 1	1,103   130	-	<b>666</b> 73	702 148
-6 p.c	1,266 2,424	767 1,159	1,265	_	435	-	303 266	189
8 "	1,993 469	807 206	1, 186 263	-	146	2	24	41
9 "	55	42	13		-	-	=	13
		Percent	age distrib	ution—Répa	rtition en p	ourcentage		
Total	100·0 20·4	100·0 25·7	100·0 15·5	_	100·0 11·8		100·0 10·9	100 · 6 21 · 1
6 "	39·0 32·1	38·9 27·1	39·1 36·8	_	39·5 35·5	_	45·5 40·0	26·9 44·3
8 "	7.6	6.9	8.2	_	13.2	_	3.6	5.8
9 "	0.9	1.4	0.4	-	_	-	-	1.9
			QUÉBEC					
		Nume	erical distri	ibution—Ré	partition n	umérique		
Total  -6 p.c  6 " 7 " 8 " 9 " 10+ "	50,682 28,731 15,787 5,720 301 86 57	9,498 6,972 2,033 446 47	41,184 21,759 13,754 5,274 254 86 57	3,662 2,362 1,018 267 15 -	10,227 6,126 3,068 972 51 10	6,280 3,196 2,255 710 44 44 31	2,634 1,586 782 240 26	18,381 8,488 6,633 3,085 118 33
		Percent	age distrib	ution—Répa	rtition en 1	pourcentage	•	
Total  -6 p.c 6 " 7 " 8 " 9 " 10+ "	100 · 0 56 · 6 31 · 1 11 · 3 0 · 6 0 · 2 0 · 2	100·0 73·4 21·4 4·7 0·5	100 · 0 52 · 8 33 · 4 12 · 8 0 · 6 0 · 2 0 · 2	100·0 64·5 27·8 7·3 0·4	100·0 59·9 30·0 9·5 0·5 0·1	100·0 50·9 35·9 11·3 0·7 0·7 0·5	100·0 60·2 29·7 9·1 1·0	100-6 46: 36- 16-8 0-6 0-7
		C	NTARIO					
		Num	erical distr	ibution—Ré	partition n	umérique		
Total	150,208 76,674 46,089 24,911 2,242 66 226	39,507 21,572 10,825 6,203 790 39 78	110,701 55,102 35,264 18,708 1,452 27 148	2,451 1,311 835 275 15 - 15	11,148 5,931 3,712 1,271 234	14,301 7,508 4,505 1,988 243 - 57	12,991 4,729 5,014 2,637 559 13 39	69,81 35,62 21,190 12,53 40 14
				ution—Répa				
Total	100·0 51·1 30·7 16·6 1·5 0·0 0·1	100 · 0 54 · 6 27 · 4 15 · 7 2 · 0 0 · 1 0 · 2	100·0 49·8 31·9 16·9 1·3 0·0 0·1	100·0 53·5 34·1 11·2 0·6	100 · 0 53 · 2 33 · 3 11 · 4 2 · 1	100.0 52.5 31.5 13.9 1.7 0.4	100·0 36·4 38·6 20·3 4·3 0·1 0·3	100 · 150 · 18 · 18 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 1

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés our les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 27b. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, 1941—Con.

TABLEAU 27b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, 1941—suite

	Total				-	,		
	owner-occupied non farm dwellings with	** 1.	Popul	ation group	s-Groupes	de popula	tion	
Rate per cent Taux pour cent	mortgage Total,	Rural non farm areas	Urban total		Comr	nunities—L	ocalités	
zouz pour conv	logements non agricoles hypothéqués	Régions rurales	Urbains, total	Under 1,000	1,000-	5,000-	15,000-	30,000-
	occupés par leurs propriétaires	non agricoles		Moins de	4,999	14,999	29,999	00,000 [
		MA	NITOBA(1	)				
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
otal	15,392 2,887 7,557	<b>4,951</b> 1,158	10,441 1,729 5,166	-		_	906 230	8,4
7 "	3,893	2,391 1,035	2,858	-	: [	<u></u>	405 230	4,3 2,4
8 " 9 " 10+ "	949 8 98	337	612 8 68	_	-	-	41	5
			age distribu	rtion—Répa	artition en	pourcentage		,
otal	100·0 18·7	100·0 23·4	100·0 16·5	_	-		100.0	100
6 "	49.1	48·3 20·9	49.4	_	_	-	$25 \cdot 4 \\ 44 \cdot 7 \\ 25 \cdot 4$	13 51 29
8 "	$\begin{bmatrix} 6 \cdot 2 \\ 0 \cdot 1 \end{bmatrix}$	6.8	5·9 0·1	_	-		4.5	6 0
10+ "	0.6	0.6	0.7	-	-	-	-	ŏ
		SASK	ATCHEW.	AN(1)				
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
otal	7,390 1,798	, . =	6,621 1,582	1,873 607		_		3,1
6 "	3,687 1,221		3,196 1,159	862 202		Ξ.	-	1,7
9 "	583 46	_	583 46	185	-	_		2
10+ "	55	Percents	55 age distribu	17 ition—Répa	artition en	nourcentage	-	
otal	100.0	-	100.0	100.0	-	-	-	100
-6 p.c	24·3 50·0	-	23·9 48·3	32·4 46·0	_	-	-	12 56
8 "	16·5 7·9	_	17·5 8·8	10.8	_		-	22 6
9 "	0·6 0·7	- I	0·7 0·8	0.9	-	_	_	0
,	,	AL	BERTA(1)					
		Nume	rical distri	bution—Ré	partition n	umérique		
otal	8,113 2,678	-	6,882	968	-	-	-	4,8
6 "	4,124	1 -	2,062 3,669	548 231	_	• [	-	1, 18 2, 92
7 "	759 507		652 454	87 87	_	_	·	46 30
9 "	16 29	= =	16 29	15	-	-	-	1
		Percenta	ge distribu		rtition en p	ourcentage		
otal -6 p.c	100·0 33·0		100·0 30·0	100·0 ·56·6	-	-	1 2	100 24
6 "	50.8		53·3 9·5	23·9 9·0	_	-	-	. 59
8 "	$6 \cdot 2$ $0 \cdot 2$	-	6.6	9.0	-	-	_	6
10+ "	0.4		0.4	1.5		-		0

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

 $<sup>3226 - 9\</sup>frac{1}{2}$ 

TABLE 27b. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, 1941—Con.
TABLEAU 27b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, 1941—fin

Total owner-occupied non farm dwellings with mortgage  Taux pour cent  Total owner-occupied non farm dwellings with mortgage  Total, logements		Population groups—Groupes de population						
	Rural non farm areas	Urban total	Communities—Localités					
	non agricoles hypothéqués occupés par leurs propriétaires	Régions rurales non agricoles	Urbains, total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000

		Numeri	cal distribu	tion—Rép	artition nur	mérique		
Total	28,777 7,978 13,753 5,083 1,852 54 57	8,970 2,862 3,901 1,435 691 54 27	19,897 5,116 9,852 3,648 1,161	-	896 218 436 194 48 -	1,633 566 629 284 154	1,054 275 424 229 126	15,889 3,914 8,283 2,877 785
in the second se		Percentag	e distributio	on—Répar	tition en po	urcentage		
Total	$\begin{array}{c c} \textbf{100.0} & \\ 27.7 \\ 47.8 \\ 17.7 \\ 6.4 \\ 0.2 \\ 0.2 \\ \end{array}$	100·0 31·9 43·5 16·0 7·7 0·6 0·3	100·0 ·25·8 49·7 18·4 5·9 - 0·2	-	100 · 0 24 · 3 48 · 7 21 · 6 5 · 4	100·0 34·7 38·5 17·4 9·4	100 · 0 26 · 1 40 · 2 21 · 7 12 · 0	100·0 24·6 52·2 18·1 4·9 - 0·2

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 27c. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 27c. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, cités de 30,000 et plus, 1941

D-t cont				Ci	ties—Cités				
Rate per cent Taux pour cent	Halifax	Saint John	Québec	Sher- brooke	Trois- Rivières	Montréal	Outre- mont	Verdun	Hull
+			Numeri	cal distribu	ıtion—Rép	artition nu	mérique		
Total	2,316 612 977 646 23 - 58	702 148 189 311 41 - 13	2,165 914 924 301 - - 26	744 286 435 23 - -	699 356 211 119 13	12,297 5,607 4,501 2,164 25	1,968 752 182 134 - -	834 446 282 106	574 128 96 238 80 32
			Percentag	e distributi	ion—Répar	tition en po	ourcentage		
Total6 p.c	100·0 26·4 42·2 27·9 1·0 - 2·5	100·0 21·1 26·9 44·3 5·8 - 1·9	100·0 42·2 42·7 13·9	100·0 38·5 58·4 3·1	100·0 50·9 30·2 17·0 1·9	100·0 45·6 36·6 17·6 0·2	100·0 70·5 17·0 12·5 - - -	100·0 53·5 33·8 12·7	100·0 22·2 16·7 41·6 13·9 5·6
eda e	Ottawa	Kingston	Toronto	Hamil- ton	St. Catha- rines	Brant- ford	Kitchener	London	Windsor
			Numeri	cal distrib	ution—Rép	artition nu	mérique		
Total	4,674 2,795 1,159 692 14 14	999 499 348 141 11 -	37,288 18,868 11,373 6,973 37 - 37	9,909 4,222 3,468 2,160 59	1,685 841 485 324 35	1,698 455 925 318 - -	2,757 2,219 422 116 - -	3,814 2,204 1,011 599	4,558 2,940 1,144 474 - -
			Percentage	distribution	on—Répart	ition en po	urcentage		
Total6 p.c	100·0 59·8 24·8 14·8 0·3 0·3	100.0 50.0 34.8 14.1 1.1	100.0 50.6 30.5 18.7 0.1	100·0 42·6 35·0 21·8 0·6	100·0 49·9 28·8 19·2 2·1	100·0 26·8 54·5 18·7	100·0 80·5 15·3 4·2	100·0 57·8 26·5 15·7	100·0 64·5 25·1 10·4

TABLE 27c. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 27c. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

				C	cities—Cité	s			
Rate per cent Taux pour cent	Sudbury	Fort William	Winnipeg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victoria
			Numeri	cal distrib	ution—Rép	artition nu	mérique		
Total	1,396 319 403 479 195	1,032 261 460 261 50	8,451 1,124 4,336 2,468 507 8	1,966 219 1,114 472 149 12	1,170 169 648 239 68 34 12	2,272 668 1,277 177 136 - 14	2,625 520 1,649 291 165	14,597 3,635 7,663 2,598 671 -	1,292 279 620 279 114
			Percentage	distributi	on—Répart	cition en po	urcentage		
Total  -6 p.c 6 " 7 " 8 " 9 " 10+ "	100·0 22·8 28·9 34·3 14·0	100 · 0 25 · 3 44 · 6 25 · 3 4 · 8	100·0 13·3 51·3 29·2 6·0 0·1 0·1	100·0 11·1 56·7 24·0 7·6 0·6	109·0 14·5 55·4 20·4 5·8 2·9 1·0	100·0 29·4 56·2 7·8 6·0 0·6	100.0 19.8 62.8 11.1 6.3	100·0 24·9 52·5 17·8 4·6 0·2	100 · 0 21 · 6 48 · 0 21 · 6 8 · 8

TABLE 28. Average property tax paid on owner-occupied dwellings, 1911
TABLEAU 28. Moyenne des taxes foncières payées sur les logements occupés par leurs propriétaires, 1941

,		Population groups—Groupes de population							
		Rural non farm	Urban	1 83711	Comm	unities—Lo	ocalités		
Province	Total	areas Régions rurales non agricoles	total Urbains, total	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+	
	\$	\$	. \$ :	\$	\$	.\$	\$	\$	
Canada Prince Edward Island Nova Scotia New Brunswick(1) Québee Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia	80 27 58 51 85 92 76 65 70 66	39 9 24 29 24 52 49 14 23 39	99 43 93 90 111 107 90 71 82 85	41 21 56 - 36 48 44 35 43 50	71 39 63 67 75 76 38 70 70 55	93 62 76 103 97 100 80 76 103 75	110 138 217 99 94 118 - 70	123 164 164 104 162 128 109 110 97	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés, pour les localités où, l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 28a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 28a. Cités de 30,000 et plus

City—Cité	Average tax Taxes moyennes	City—Cité	Average tax Taxes moyennes	City—Cité	Average tax Taxes moyennes
Halifax. Saint John. Québec. Sherbrooke. Trois-Rivières. Montréal Outremont. Verdun. Hull	\$ 164 104 174 88 170 166 232 135 111	Ottawa. Kingston Toronto. Hamilton. St. Catharines Brantford. Kitchener London. Windsor.	\$ 172 109 135 126 89 117 106 124 112	Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon. Edmonton Calgary. Vancouver	109 116 102 100

TABLE 28b. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, 1941 TABLEAU 28b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, 1941

Population group	Total owner- occupied dwellings — Total,		Prop	erty tax—	Taxes fonc	ières	
Groupe de population	logements occupés par leurs proprié- taires	-\$200	\$200-399	\$400+	-\$200	\$200-399	\$400+

#### CANADA

			rical distri	Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)			
Total	883,292	827,658	46,544	9,090	93.7	5.3	1.0
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles		301, 134 526, 524 57, 545	3,429 43,115 415	450 8,640 42	98·8 91·1 99·3	1·1 7·5 0·7	0·1 1·4 0·0
1,000- 4,999	111,337	107,282	3,608	447	96.4	3.2	0.4
5,000-14,999	84,250	78,698	4,837	715	93.5	5.7	0.8
15,000-29,999	58, 184	52,574	4,209	1,401	90-4	7.2	2.4
30,000+	266,506	230, 425	30,046	6,035	86.4	11.3	2.3

#### PRINCE EDWARD ISLAND(1)

			rical distri tition num		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(		
Total	3,678	3,678	-	-	100.0	-	-
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.	1,205	1,205	_	-	100.0	-	
Urban total—Urbains, total	2,473	2,473	~		100-0	_	-
Under 1,000—Moins de 1,000	591	591	-	-	100.0	_	
1,000- 4,999	-	-	_	_	_	_	_
5,000-14,999	1,723	1,723	-	-	100.0		-

#### NOVA SCOTIA

			rical distril — tition numé		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Fotal	58,266	55,919	2,106	241	96-0 ]	3.6	0.4
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	30,802	30,710	92	_	99.7	0.3	_
Urban total—Urbains, total	27,464	25,209	2,014	241	91.9	7.3	0.8
Under 1,000—Moins de 1,000	792	792	-	_	100-0	_	
1,000- 4,999	7,432	7,283	149	_	98.0	2.0	_
5,000-14,999	9,193	8,807	359	27	95.8	3.9	0.3
15,000-29,999	5,120	4,751	338	31	92.8	6.6	0.6
30,000+	4,927	3,576	1,168	183	72-6	23.7	3.7

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—L'addition des pourcentages de chaque localité donne 100.

# TABLE 28b. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, 1941—Con. TABLEAU 28b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, 1941—suite

Population group Groupe de population	Total owner- occupied dwellings — Total.		Property tax—Taxes foncières							
	logements occupés par leurs proprié- taires	-\$200	\$200-399	\$400+	-\$200	\$200-399	\$400+			

### NEW BRUNSWICK(1)

			rical distri		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Total	36,293	35,251	845	197	97.2	2-3	0.5
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.	24,629	24,432	197	_	99-2	0.8	-
Urban total—Urbains, total	11,664	10,819	648	197	92.7	5.6	1.7
Under 1,000-Moins de 1,000	-		-	-	-	: ***	-
1,000- 4,999	4,989	4,879	100	. 10	97.8	2.0	0.2
5,000-14,999	2,170	1,983	113	74	91.4	5.2	3.4
15,000-29,999	1,535	1,306	218	. 11	85.1	14.2	0.7
30,000+	2,681	2,393	196	92	89.3	7.3	3.4

#### QUÉBEC

			rical distri		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Total	151,453	134,686	13,047	3,720	89.0	8-7	2.3
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.	43,972	43,620	352	-	99.2	0.8	-
Urban total—Urbains, total	107,481	91,066	12,695	3,720	84.7	11-8	3.5
Under 1,000-Moins de 1,000	14,887	14,768	104	15	99-2	0.7	0.1
1.000- 4.999	31,563	29,732	1,673	158	94.2	5.3	0.5
5.000-14.999	17,111	15,349	1,591	171	89.7	9-3	1.0
15,000-29,999	6,826	4,184	1,502	1,140	61.3	22.0	16.7
30,000+	37,094	27,033	7,825	2,236	72.8	21-1	6-1

#### ONTARIO

			rical distrib — tition nume		Percentage distribution(2)  Répartition en pourcentage(2)		
Total	370,734	343,881	22,852	4,001	92.7	6.2	1-1
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.	108,535	106,038	2,171	326	97.7	2.0	0.5
Urban total—Urbains, total	262,199	237,843	20,681	3,675	90.8	. 7-9	1.3
Under 1,000—Moins de 1,000	12,571	12,508	63	-	99.5	0.5	~
1,000- 4,999	46,069	44,411	1,428	230	96-4	3.1	0.
5.000-14.999	38,443	35,675	2,345	423	92.8	6.1	1.
15,000-29,999	35,301	33,360	1,765	176	94.5	5.0	0.
30,000+	129,815	111,889	15,080	2,846	86.3	11-6	2

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

(2) Percentage distributions for each locality add to 100—L'addition des pourcentages de chaque localité donne 100.

TABLE 28b. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, 1941—Con.
TABLEAU 28b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, 1941—suite

Population group  Groupe de population	Total owner- occupied dwellings Total,		Prop	erty tax—	Taxes fonci	ères	
	logements occupés par leurs proprié- taires	-\$200	\$200-399	\$400+	-\$200	\$200-399	\$400+

#### MANITOBA

			rical distri		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)		
Total	58,346	56,200	1,917	229	96.3	3.3	0.4
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	23,464	23,206	235	23	98.9	1.0	0.1
Urban total—Urbains, total	34,882	32,994	1,682	206	94.7	4.8	0.5
Under 1,000-Moins de 1,000	3,851	3,778	73	-	98-1	1.9	
1,000- 4,999	4,004	3,976	28	-	99.3	0.7	1
5,000-14,999	1,734	1,677	: 45	12	96.7	2.6	0.7
15,000-29,999	3,789	3,672	95	22	96-9	2.5	0.6
30,000+	21,504	19,891	1,441	172	92.5	6.7	0.8

#### SASKATCHEWAN

			erical distri — rtition num		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(1)			
Total	42,639	42,639 41,058 1,474 1 107				3.5	0.2	
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	8,639	8,639	_	_	100.0	_	_	
Urban total—Urbains, total	34,000	32,419	1,474	107	95.4	4.3	0.3	
Under 1,000—Moins de 1,000	14,748	14,660	88		99-4	0.6	_	
1,000-4,999	5,012	4,872	115	25	97.2	2.3	0.5	
5,000-14,999	2,672	2,584	88	-	96.7	3.3	5.0 <u>-</u>	
15,000-29,999	2,286	2,024	251	11	88.5	11.0	0.5	
30,000+	9,282	8,279	932	71	89.2	10.0	0.8	

#### ALBERTA

			erical distri		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(		
Total	50,967	49,130	1,682	155	96.4	3.3	0.3
Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles	13,375	13,295	80	_	99.4	0.6	
Urban total-Urbains, total	37,592	35,835	1,602	155	95.3	4.3	0.4
Under 1,000-Moins de 1,000	8,070	8,022	40	. 8	99.4	0.5	0.1
1,000- 4,999	5,972	5,888	60	24	98.6	1.0	0.4
5,000-14,999	3,200	2,976	224	-	93.0	7.0	-
15,000-29,999	-	-		_	_	-	-
30,000+	20,350	18,949	1,278	123	93.2	6.3	0.5

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—L'addition des pourcentages de chaque localité donne 100.

TABLE 28b. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, 1941—Con.
TABLEAU 28b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, 1941—fin

Population group  Groupe de population	Total owner- occupied dwellings Total		Property tax—Taxes foncières						
	logements occupés par leurs proprié- taires	-\$200	\$200-399	\$400+	-\$200	\$200-399	\$400+		

#### BRITISH COLUMBIA

			rical distrib tition numé		Percentage distribution(1)  Répartition en pourcentage(			
Total.  Rural non farm areas—Régions rurales non agricoles.  Urban total—Urbains, total.  Under 1,000—Moins de 1,000.  1,000—4,999.  5,000—14,999.  i5,000—29,999.  30,000+.	50,392 60,524 2,203 6,137 8,004	49,989 57,866 2,168 6,082 7,924 3,277 38,415	302 2,319 26 55 72 40 2,126	101 339 9 - 8 10 312	97·3 99·2 95·6 98·4 99·1 99·0 98·5 94·0	2·4 0·6 3·8 1·2 0·9 0·9 1·2 5·2	0·3 0·2 0·6 0·4 - 0·1 0·3 0·8	

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each locality add to 100—L'addition des pourcentages de chaque localité donne 100.

TABLE 28c. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 28c. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, cités de 30,000 et plus, 1941

	Total owner- occupied dwellings		Pro	pert	y tax—'	Taxes fon	cières	
City-Cité	Total, logements occupés par leurs proprié- taires	-\$200	\$200-399	\$4	00+	-\$200	\$200-399	\$400+
			erical distr				entage distri ition en pou	
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outrement Verdun Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria.		3,576 2,393 3,262 1,634 1,109 16,908 818 1,323 1,979 6,811 2,322 52,642 15,722 3,633 3,500 4,071 8,266 8,686 2,299 3,933 19,891 4,397 3,888 9,85- 9,099 33,399 5,011	196 1,504 133 446 4,657 7,77 197 171 2,442 1,88 2,8,210 1,563 1,563 6,610 6,74 1,441 5,543 4,736 6,544 1,746 6,544 1,746 6,544 1,746 6,544 1,746 6,544 1,746		183 92 529 71 1,377 71 1,377 152 34 47 325 53 1,817 283 86 - 172 50 21 74 49 249 63	72-6 89-3 61-1 92-4 68-73-7 48-1 85-7 89-1 91-7 84-1 89-1 89-1 89-1 89-1 91-7 91-7 92-93-9 93-93-93-9 93-93-93-9 93-93-93-93-93-9	7 : 28 : 28 : 27 : 42 : 12 : 12 : 12 : 13 : 14 : 14 : 14 : 14 : 14 : 14 : 14	3.4 10.0 4.4 4.4 4.6 6.0 6.0 7.2 2.2 7.3 3.3 3.3 3.3 3.4 1.2 1.6 1.6 1.6 1.7 1.8 1.4 1.4 1.4 1.4 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6

<sup>(1)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—L'addition des pourcentages de chaque cité donne 100.

TABLE 29. Average annual water tax paid on owner-occupied dwellings, 1941 TABLEAU 29. Taxe d'eau annuelle moyenne payée sur les logements occupés par leurs propriétaires, 1941

			:	Population	groups—	Groupes	de popula	ition	
Province	Total	Farm areas	Rural non farm areas	Urban total		Commu	nities—I	ocalités	
		Régions agricoles	Régions rurales non agricoles	Urbains,	Under 1,000 — Moins de	1,000- 4,999	5,000- 14,999	15,000- 29,999	30,000+
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Canada	16	18	15	16	16	16	16	16	16
Prince Edward Island(1)	15	22	19	15	-	15	15	-	-
Nova Scotia	14	10	14	14	13	14	14	12	13
New Brunswick(1)	19	15	18	20	~	17	19	22	23
Québec	19	18	15	19	14	18	19	24	19
Ontario	13	17	14	13	14	13	13	13	13
Manitoba	16	12	13	15	46	21	20	15	15
Saskatchewan	21	20	10	21	17	24	23	27	18
Alberta	24	37	19	24	22	25	23	-	24
British Columbia	. 19	23	*19	19	22	22	24	22	17

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 29a. Cities of 30,000 and over—TABLEAU 29a. Cités de 30,000 et plus

City—Cité	Average annual water tax  Taxe d'eau annuelle moyenne	City—Cité	Average annual water tax Taxe d'eau annuelle moyenne	City—Cité	Average annual water tax Taxe d'eau annuelle moyenhe
	\$		\$		\$
Halifax	13	Ottawa	16	Sudbury	14
Saint John	23	Kingston	10	Fort William	16
Québec	27	Toronto	12	Winnipeg	15
Sherbrooke	17	Hamilton	12	Regina	22
Trois-Rivières	18	St. Catharines	11	Saskatoon	14
Montréal	19	Brantford	15	Edmonton	20
Outremont	28	Kitchener	9	Calgary	29
Verdun	17	London	13	Vancouver	16
Hull	23	Windsor	14	Victoria	20

TABLE 29b. Owner-occupied dwellings by water tax paid, cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 29b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la taxe d'eau payée, cités de 30,000 et plus, 1941

City—Cité	Estimated number of house- holders paying water tax					Water tax				
	Nombre estimatif de ménages payant la taxe d'eau	<b>-\$</b> 5	\$5-9	\$10-14	\$15-19	\$20-24	\$25-29	\$30-39	\$40-59	\$60 <del>-</del>
Carting States of Carting Stat			N	umerical	distribu	tion—Ré	partition	numériq	ив	
Halifax Saint John Québee. Sherbrooke. Trois Rivières Montréal. Outremont Verdun Hull Ottawa. Kingston. Toronto Hamilton St. Catharines. Brantford Kitchener London. Windsor Sudbury Fort William Winnipeg. Regina. Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria.	6,270 2,384 5,325 1,904 6,526 146,181 3,742 15,145 2,164 6,377 5,116 111,253 15,038 6,186 6,459 16,380 8,730 3,858 4,641 35,302 10,062 7,609 7,609 7,609 7,609 7,8,568	1,007   288   1,682   434   202   5,116   165   30   206   6912   716   5,229   692   124   309   420   688   375   185   265   2,330   1,892   1,094   1,290   2,992   2,701   617	1,743 103 746 181 894 9,940 11 197 134 784 3,091 32,708 5,279 2,006 4,346 4,346 611 1,266 175 12,612 2,011 1,666 1,256 1,256 1,256 1,251	2,189 605 703 672 2,448 48,240 195 4,604 444 2,239 1,074 53,847 6,452 2,697 2,072 1,570 8,320 6,121 1,798 1,522 19,946 3,488 1,054 3,488 4,488 4,488 4,588 4	715 3 432 410 232 1,593 41,954 700 7,073 583 1,371 123 13,239 1,699 227 1,163 97 2,572 1,056 590 2,140 7,096 815 1,042 6,786 6,786 6,786 6,786 6,786 6,77 17,426 5,295	213 298 325 202 496 20,173 966 2,514 186 446 72 3,560 421 133 541 224 421 212 3,541 212 3,541 212 3,541 212 1,13 3,541 2,19 6,19 6,19 6,19 6,19 6,19 6,19 6,19 6	194 205 192 61 313 8,040 681 591 134 312 10 1,224 180 21 118 	75 5 236 399 700 228 7, 163 621 106 2299 185 - 890 180 21 999 13 147 113 69 9 2882 121 107 1,003 3,737 6009 274	31 155 490 42 267 4,093 30 104 115 10 445 90 - 68 - 66 61 61 112 - 177 40 61 12 54 304 128	13 62 378 10 85 1,462 134 -74 13 20 111 45 -0 80 -16 44 424 9 9 355 20 0 -144 58 20 77
			Per	centage d	listributi	on—Répa	artition e	n pourcen	tage	
Halifax. Saint John Québec. Sherbrooke Trois-Rivières. Montréal. Outrement. Verdun. Hull Ottawa. Kingston. Toronto. Hamilton. St. Catharines. Brantford Kitchener. London. Windsor. Sudbury. Fort William Winnipeg. Regina. Saskatoon. Edmonton. Calgary. Vancouver. Victoria.	100 · 0 100 · 0	17-5 12-1 31-6 22-8 3-1 3-5 4-4 0-2 9-5 14-3 14-0 4-7 4-6 6-5 4-2 4-3 4-8 5-7 6-6 18-8 13-2 20-5 7-1 7-2	27·8 4·3 14·0 9·5 13·7 6·8 0·3 1·3 6·2 12·3 60·4 35·1 38·9 30·0 67·3 24·2 7·0 24·3 5·4 7·4 2·0 21·9 11·0 3·3 2·5	34·9 25·4 13·2 35·3 37·5 33·0 5·2 30·4 20·5 35·1 21·0 48·4 42·9 52·3 33·5 24·3 50·8 70·1 46·6 32·8 25·5 42·1 21·9 1·3 36·8 6·8	11.4 18.1 7.7 12.2 24.4 28.7 18.7 46.7 27.0 21.5 2.4 11.9 11.9 11.5 15.7 12.1 15.3 46.1 15.3 46.1 18.1 18.1 18.1 18.1 18.1 18.1 18.1 1	3 · 4 12 · 5 6 · 1 10 · 6 7 · 6 13 · 8 25 · 8 16 · 6 7 · 0 1 · 4 2 · 8 1 · 2 2 · 8 3 · 3 2 · 8 5 · 5 6 · 3 6 · 8 6 · 6 7 · 0 1 · 4 2 · 8 1 · 2 2 · 8 1 · 2 3 · 8 1 · 2 3 · 3 3 · 3 4 · 3 4 · 3 4 · 4 4	3·1 8·6 3·6 4·8 5·5 6·2 4·9 6·2 1·1 1·2 0·4 1·9 0·4 1·2 0·8 2·1 1·7 3·6 2·2 3·9 3·9 3·9 3·9 3·9 3·9 3·9 3·9	1.2 9.9 7.5 3.7 3.5 4.9 16.6 0.7 13.8 2.9 	0.5 9.2 2.2 4.1 2.8 7.2 0.4 0.4 0.4 0.7 0.3 - 0.5 0.8 1.5	0.2 2.6 7.1 0.5 1.3 1.0 3.6 - 3.4 0.2 0.4 1.0 1.3 - 1.3 - - 0.1 0.5 0.6 0.2 0.1 0.5 0.6 0.2 0.1 0.5 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6

TABLE 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941

	CEC	103 01 00,	000 and 6	JVC1, 1011					
						Aver	age of—Mo	yenne de	
Electoral district	Esti- mated popula- tion	Esti- mated number of occupied dwellings	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rocms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant- occupied dwellings	Value owner- occupied dwellings
Circonscription électorale	Popula- tion estima- tive	Nombre estimatif de loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de loge-ments occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Person- nes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Loyer mensuel des loge-ments occupés par des locataires	Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
				p.c.			\$	\$	\$
Prince Edward Island  Kings (1)	16,062 3,353 24,371 10,119 22,425 18,717	3,467 800 5,033 2,100 5,177 3,505	743 4,907 1,890 5,084	96·5 71·4	7·1 6·5 7·3 5·6 7·7 6·0	5·1 4·6 4·5	729 696 1,020	12	1,10 1,43 1,15
Nova Scotia	10.480	0.7700	0.055	96.9	7.1	4.5			80
Antigonish-Guysborough (4)F.  N.F.  Cape Breton North-Victoria (5)F.  N.F.  N.F.  (Cape Breton South (6)	12, 156 13, 850 11, 815 22, 417	2,706 2,932 2,704 4,471	2,800 2,688	85·0 96·6	6·0 6·7	4.3	945 916	-	1,20 1,00 1,2
Cape Breton South (6)	76,850 11,060 41,098 10,533 28,943 36,333 21,271	14,500 2,584 8,778 2,309 6,719 8,588 4,925	2,501 7,286 2,189 5,429 8,107	94·1 64·3 93·4 65·1 94·4	7.1 $6.0$ $7.8$ $6.2$ $7.7$	4·5 4·3 4·2 4·3 4·5	1,086 - 933 -	18	1,9 7 1,1 1,3
N. F.	49,045 (1) 70,488 16,938 17,926 10,739 30,050 16,604 28,366 9,146 35,000	10,456 (1) 13,514 3,696 3,459 2,588 6,762 3,858 6,862 1,820	9,389 5,933 3,678 3,231 2,567 5,328 3,615 5,894 1,736	36.5 96.3 85.2 95.7 64.4 95.3 77.6	$ \begin{array}{c} 5.5 \\ 6.6 \\ 6.0 \\ 7.2 \\ 6.3 \\ 7.5 \\ 6.2 \\ 7.2 \end{array} $	4·9 4·9 4·7 4·3 4·2 4·4 3·9 5·0	1,619 885 1,176	32 - 9 - 12 - 12	4,8 7 8 9 2,0 8 1,6
New Brunswick									
Charlotte (15) F. Claucester (16) F. Kent (17) F. N.F. Northumberland (18) F. Restigouche-Madawaska (19) F. Royal (20) F.	5,406 17,322 25,702 24,211 13,210 12,607 13,828 24,657 25,365 35,886 18,858	4,338 4,130 3,974 2,218 2,139 2,677 4,483 4,172 6,268 4,458	3,830 4,064 3,581 2,131 1,968 2,637 4,084 4,026 4,026 4,214	77.4 96.4 73.3 94.1 89.4 76.9 90.9	6.6 6.0 5.5 6.6 6.1 6.7 5.5 5.7	4.0 6.5 5.5 6.2 5.2 5.5 5.5 6.5 5.5 4.5	973 882 716 584 1,033	16 8 8 16 16	1,2 5,7 7,7 9,8 1,3
Royal (20)   F   F	15, 490 3, 433 22, 074 (1) 51, 741 21, 892 16, 490 6, 702 57, 784 11, 852 32, 891	741 4,761 (1) 11,862 4,731 3,342 1,381 11,310 2,668	729 3,342 1,329 4,518 2,874 1,327 6,990	62.6 22.6 92.8 71.7 94.6 51.0 96.2	8 8.2 6.0 5.7 7.2 5.9 7.3 6.3 7.4	5·2 3·8 4·1 5·2 4·5 5·3 4·8	1,184 1,201 - 770 - 1,361	19 22 20 10 10 -	1,1 1,1 2,4 1,5 1,6 2,8

<sup>(1)</sup> Actual numbers.
(2) Figures are not shown for any electoral district for which the sample fell below 100 dwellings.
Note: F = Farm; N.F. = Non farm

TABLEAU 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 39,000 et plus, 1941

			Percentage	of dwellir	ngs with—P	ourcentage	de logeme	nts aya	nt				=
External repairs needed  Besoin de réparations extérieures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet — Water- closet	Electric lights Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refrigeration, ice or mechanical  Réfrigération mécanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Elec- tric vacuum cleaner — Aspi- rateur élec- trique	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes	No.
p.e.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	_
$36 \cdot 1$ $26 \cdot 2$ $24 \cdot 1$ $20 \cdot 6$ $27 \cdot 5$ $19 \cdot 2$	100·0 97·6 97·1 99·1 99·3 93·9	4·3 23·4 12·8 28·2 11·4 48·2	5.5 19.0 8.2 36.3 12.2 77.7	$   \begin{array}{r}     3 \cdot 6 \\     18 \cdot 4 \\     7 \cdot 7 \\     33 \cdot 5 \\     7 \cdot 2 \\     70 \cdot 0   \end{array} $	33·6 6·7 45·8 8·8	1·0 - 4·3	18.2	$57 \cdot 2$ $62 \cdot 1$ $55 \cdot 2$	17.5 18.9 33.1 24.4 36.6 26.4	11·4 11·8 20·1 20·3 21·1 34·2	0.3 $7.9$ $2.5$ $10.3$ $2.7$ $14.0$	0·3 3·1 1·0 6·4 1·8 8·0	2 3 4 5
36·7 39·4 34·5 32·7 27·7 23·0 21·7 33·2 23·9 22·2 33·2 22·3 39·2 22·2 31·7 30·8 29·1 18·5 24·8 27·1 21·1 37·2	95·9 90·6 99·5 98·9 99·2	22·1 8:9 22·3	54·3  91·3 10·6 50·1 13·9 61·6 629·6 51·2 36·4 97·8 9-2 24·4 17·6 75·5 6-9 37·5 4-6	2-3 21-0 7-6 39-5 46-5 9-1 44-1 20-1 45-6 57-1 2-4 12-6 6-5 6-5 6-5 4-6	40.3 12.1 74.5 95.6 31.0 67.0 19.6 72.0 45.1 68.9 9.3 4 9.2 58.0 9.3 19.2 89.9 81.2 89.9 81.2 89.9 81.2 89.9 81.2 89.9 81.2 80.9 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2	2.8 7.8 2.6 8.7 6.0 29.8 1.1	10.3 42.0 32.1 22.1 44.2 14.2 30.8 7 30.8 7 14.8 15.1 8.8 8.8 4.2 2.4 4.4 4.4	51.8 57.5 76.8 86.8 71.1 77.0 67.3 69.0 74.4 75.3 89.2 68.3 88.3 89.2 68.3 88.3 86.3 86.3 77.3 86.3 87.3 77.3 86.3 87.3 77.3 86.3 87.3 86.3 87.3 86.3 87.3 86.3 86.3 87.3 86.3 87.3 86.3 86.3 87.3	23·2 21·3 18·2 23·8 36·4 31·8 42·2 29·7 37·5 30·4 28·3 29·0 13·9 13·9 33·8 23·3 26·4 20·9	30.3 36.9 36.4 33.6 21.1 31.3 31.3 - 32.6 73.3 11.3 10.7 44.0 39.0 11.0	14-1 8-8 16-4 18-4 35-0 0-5 3-8 6-6 28-1 2-2 15-4	12.9 2.88 6.9 5.4 10.2 8.7 17.0 0.3 1.1 2.7 12.4 1.3 7.88	8 9 10 11 12 13 144 155 166 177 18 19 20 21 1 25 33 266 3 277 244 1 25 3 2 2 3 3 2 6 6 7 2 8 8 8 2 8 8 2 7 2 8 8 8 2 8 8 2 7 2 8 8 8 2 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 2 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 2
26-9 21-5 19-0 19-0 35-9 46-6 58-8 49-7 33-8 27-2 33-6 41-7 33-7 47-7 36-7 36-7	99 1 96 8 96 8 98 6 6 98 9 6 98 9 6 98 9 7 91 2 7 95 9 7 95 9 7 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	19.4 3 34.8 3 35.8 6 1.7 1 6.1 5 15.9 2 21.1 1 12.8 4 23.4 4 23.4 4 23.4 4 17.7 3 15.8	4 13·0 4 46·1 5 4·1 7 28·8 1 7·7 2 3 3 32·5 0 16·8 0 32·5 10 40·4 10 90·5 10 90·6 10 90·6	41: 27: 1: 7: 7: 7: 23: 10: 46: 9: 49: 49: 49: 40: 10: 66: 9:	19 1 6 63 - 5 - 6 6	9·3 9·3 15·3 16·3 16·3 16·3 16·3 16·3 16·3 16·3 16	21 . 31 . 3 . 3 . 3 . 3 . 5 . 6 . 5 . 15 . 3 . 6 . 13 . 3 . 3 . 5 . 6 . 13 . 3 . 5 . 6 . 13 . 3 . 5 . 6 . 4 . 47 . 13 . 7 . 25 . 5 . 6 . 15 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 .	5 67 · 67 · 69 5 74 · 99 5 74 · 99 5 74 · 99 5 74 · 99 5 7 7 34 · 5 2 5 5 5 · 4 · 9 2 5 5 6 · 6 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8	56 · 56 · 8 5 · 35 · 2 6 · 0 6 · 10 · 0 6 · 112 · 0 6 · 112 · 0 6 · 112 · 0 6 · 112 · 0 6 · 112 · 0 7 · 12 · 0 7 · 12 · 0 7 · 12 · 0 8 · 1	36.0 36.0 3.8 3.8 3.8 3.8 4.7 9.14.7 9	1 · 8 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6	0 · 9 10 · 3 0 · 4 5 · 6 2 · 5 3 · 4 6 · 7 7 · 4 8 · 8 9 · 8 9 · 9 9 · 9 10 · 4 10 · 4	30 30 33 31 32 33 34 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36

<sup>(1)</sup> Nombres réels.
(2) Les chiffres ne sont pas donnés pour les circonscriptions électorales où l'échantillon est inférieur à 100 logements.
Nora: F. (farm) = Agricole; N.F. (non farm) = Non agricole.

TABLE 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941—Con.

	Cities	01 30,000	and ove	1, 1311-	JOH.				
						Ave	age of—Mo	yenne de	
Electoral district Circonscription électorale	Esti- mated popula- tion Popula-	Esti- mated number of occupied dwellings Nombre	Esti- mated number of single dwellings Nombre	Proportion of owner-occupied dwellings Propor-	Rooms per dwell- ing Pièces	Persons per dwell- ing Person-	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant-occupied dwellings Loyer	Value owner- occupied dwellings Valeur
, c	tion estima- tive	estimatif de loge- ments occupés	estimatif de loge- ments simples	tion de loge- ments occupés par leurs proprié- taires	par loge- ment	nes par loge- ment	annuel des chefs de famille employés à gages	mensuel des loge- ments occupés par des locatai- res	des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
Québec				p.c.			\$	\$	\$
## Argenteuil (25)	10, 251 38, 019 19, 334 10, 575 21, 039 18, 400 30, 893 15, 159 15, 159 15, 159 16, 530 12, 269 29, 768 24, 088 19, 328 22, 732 44, 355 16, 146 9, 223 20, 655 58, 226 19, 171 15, 181 12, 664 6, 131 127, 344 39, 378 24, 777 32, 791	1, 347 3, 310 5, 776 6, 680 1, 957 7, 019 3, 144 2, 056 3, 507 4, 970 2, 177 3, 386 4, 093 2, 100 6, 758 3, 505 3, 504 4, 970 8, 845 3, 294 4, 3648 1, 311 4, 820 7, 642 2, 218 2, 640 6, 758 3, 505 3, 854 1, 311 2, 317 6, 960 2, 911 2, 317 6, 960 2, 911 2, 317 6, 960 3, 302 4, 650 2, 505 3, 854 4, 650 2, 505 3, 854 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 4, 652 4, 650 2, 505 3, 854 6, 6526 6, 526 10, 953 6, 526	1, 285 2, 552 5, 672 3, 205 1, 843 3, 811 1, 772 3, 679 2, 739 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 2, 061 4, 657 3, 298 3, 568 1, 146 65, 569 3, 319 1, 923 2, 447 3, 568 1, 146 4, 929 3, 568 1, 146 4, 929 3, 568 1, 146 2, 882 2, 376 4, 924 2, 516 3, 689 2, 906 2, 362 3, 099 2, 344 5, 134 4, 921 4, 266 2, 882 2, 362 3, 099 2, 362 3, 099 3, 441 2, 542 2, 905 3, 461 1, 743 4, 491 1, 743 4, 491 1, 774 4, 366	88.5 58.4 96.3 65.6 91.0 46.7 71.7 91.0 67.2 96.5 83.9 85.8 49.6 50.3 85.8 49.6 50.3 85.8 49.6 50.3 85.8 98.7 68.7 97.1 53.6 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 98.7 99.7 98.7 99.7 98.7	705548349300642141483737796404790553330324760686672889566656767676555765566665555665755566576471447685676764555765566667565764555576556666764714478895675556657647144788956764556764556764555766556764555576655676455557665566667647644555576655666676455557665566667647644555576666676476445556766666764455557666666764455557666666764455557666666764455557666666764455557666666764455557666666764456666766666766666676666667666666766666676666	7.8.5.1.3.0.5.8.5.8.5.9.2.5.4.8.8.6.6.1.6.9.6.0.5.4.3.2.1.9.4.2.5.5.8.1.4.8.7.6.8.0.2.4.8.3.5.2.6.6.7.0.9.2.7.0.0.7.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.6.5.4.4.7.6.5.4.6.5.5.5.5.4.6.5.5.5.6.5.4.4.7.6.5.4.6.5.5.5.5.7.6.5.4.5.5.6.6.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.5.4.6.5.5.6.4.6.5.5.6.5.6	1,084 780 1,216 707 796 665 949 1,460 1,009 1,318 907 1,020 661 1,078 593 1,075 1,073 1,020 745 786 1,053 1,318 1,293 819 736 1,008 871 780 1,345	-15 -9 -16 -7 -7 -11 -9 -7 -17 -17 -13 -17 -14 -10 -0 -0 -18 -11 -11 -17 -18 -9 -8 -15 -19 -16 -11 -19 -18 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -8 -15 -19 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10	1, 447 2, 486 481 1, 942 1, 453 2, 438 1, 373 1, 195 1, 956 921 1, 289 1, 619 2, 575 1, 821 3, 227 1, 016 1, 625 1, 380 1, 703 2, 131 1, 124 2, 955 1, 030 1, 872 2, 178 1, 244 1, 342 1, 872 1, 872 2, 944 1, 342 1, 872 1, 872 2, 197 2, 444 1, 342 1, 872 1, 872 2, 197 2, 444 1, 342 1, 872 1, 987 1, 128 2, 396 1, 708 1, 245 5, 030 1, 872 1, 872 1, 872 1, 872 1, 901 1, 557 1, 728 1, 041 1, 803 1, 785 2, 396 2, 197 8, 197 8, 197 1, 198 1

(1) Actual numbers.
 (2) Figures are not shown for any electoral district for which the sample fell below 100 dwellings.

TABLEAU 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1941—suite

			Percentage	of dwellin	gs with—P	ourcentage	de logeme	nts aya	nt			
External repairs needed  Besoin de réparations extérieures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights — Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking  Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refrigeration, ice or mechanical Refrigeration mecanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
p.c.	p.6.	p.c.	p.o.	<b>P101</b>		•						
32-6 23-8 35-6 31-3 30-1 32-9 24-4 41-1 1-1 38-2 33-2 35-4 7 38-4 46-4 20-1 40-3 36-3 36-3 36-3 36-3 36-3 36-3 36-3 3	75-4 94-6 85-4 64-8 61-3 91-9 88-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 84-5 92-2 72-8 94-5 86-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 88-3 97-6 99-2	5-5-5 11-6 6-2 13-9 23-5 32-6 11-0 35-4 5-7 15-2 22-2 2-6 11-0 32-0 32-0 32-0 33-0 38-2 6-3 38-2 6-3 38-2 6-3 38-2 6-3 8-4 28-5 8-4 6-3 9-8	63·5: 31·1 75·0 13·4 70·3 20·0 64·1 47·9 78·5 10·6 26·3 324·5 10·6 66·0 36·5 84·9 38·0 81·0 81·0 81·0 69·8 81·0 81·0 81·0 81·0 81·0 81·0 81·0 81	-	53.3 51.7 73.3 22.4 88.7 19.5 80.1 24.6 69.7 17.6 80.1 1.4 14.3	11·1 15·8 5·2 29·2 2·6 17·7	33.5 72.3 6.4 17.6 19.3 6.42.6 2.6 8.3 41.1 7.5 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3	73 4 26 6 6 7 3 3 6 6 1 1 2 5 5 8 8 4 3 4 7 5 7 7 12 4 4 5 1 8 5 2 2 7 5 5 8 8 4 5 1 4 5 1 8 5 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	29.4 8.5 22.5 30.7 21.9 6.3 16.4 13.8 18.2 19.1 44.7 34.0 29.0 10.9 10	5.7 18.4 5.5 15.8 11.3 18.9 32.5 31.5 14.7 13.9 21.7 19.8 43.9 6.6 6.6	1.3i 10.66 0.2 2.66 4.2 17.66 10.00 0.4 7.3 0.9 4.2 5.9 21.66 1.61 1.61 1.66 10.7 0.1 2.66 10.7 0.1 2.67 10.7 1.7	0·8 3·5 - 0·8
44· 31·				47·4 88·4			77.	7 83 - 8	8 18.2	29.6	10-6	4.7
38 · 27 · 45 · 34 · 52 · 39 · 52 · 39 · 31 · 19 ·	5 98.3 91.6 92.8 8 88.6 3 92.5 5 86.5 6 51.	9.2 6.6 16.5 1 8.6 0 20.6 1 4.9 7.8	2 81.6 17.9 3 49.1 0 21.8 6 66.4 9 39.5 5 79.3 6 40.7	70.7 14.8 45.6 9.6 48.8 23.8 69.9	84 · 5 · 6 · 7	18·9 23·9 11·9 16·1	2 14· 20· 5 43· 2· 8 19· 54·	9 68 52 26 53 53 53 53 54 63 54	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	19.0 1.9 8.0 5.6 15.4 2.7 8.2	7.1 3.7 1.1 4.6.5 7.6.8 7.0 6.8 7.0	2.5 - 1.3 0.3 3.3 - 2.6 0.9
29. 30. 28. 47. 40. 41. 26. 43. 30. 32. 23.	8 76: 0 94: 0 92: 6 98: 7 95: 1 96: 0 84: 0 95: 9 84: 9 84:	2 22: 6 19: 9 25: 5 4: 13: 13: 2 22: 6 19: 9 25: 6 15:	9 26.1 4 48.7 7 8.8 0 65.3 7 41.2 2 89.6 1 57.6 2 25.5	13 · 46 · 8 · 8 · 51 · 14 · 19 · 19 · 57 · 25 · 57 · 57 · 6	7 34.6 67.8 8 64.3 3 20.6 7 31.6 1 64.2 2 19.3	14. 5. 64. 7. 68. 9. 9. 23.	3 16- 1- 3 13- 6- 3 29- 5- 2 23- 6- 7 41-	1 30. 6 53. 6 32. 4 58. 5 25. 4 76. 7 57. 6 34. 9 61.	6 10.8 3 14.7 4 5.2 5 10.8 2 14.2 5 23.3 0 5.9 7 20.8 8 10.0 2 18.0	14 · ( 20 · ; 3 · ( 12 · ; 3 · ) ) )))))))))))))))))))))))))))	0 0 2 0 2 0 2 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.2 2.0 2.1 2.2 0.3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

<sup>(1)</sup> Nombres réels.
(2) Les chiffres ne sont pas donnés pour les circonscriptions électorales où l'échantillon est inférieur à 100 logements.

TABLE 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941—Con.

-		Cities	01 30,00	and ove	r, 1941—(	Jon.				
							Aver	age of—Mo	venne de	
	Electoral district Circonscription électorale	Esti- mated popula- tion Popula- tion estima-	Esti- mated number of occupied dwellings Nombre estimatif de loge-	Nombre estimatif de loge-	Proportion of owner-occupied dwellings  Proportion de loge-	Rooms per dwell- ing Pièces par loge-	Persons dwell- ing Person- nes par loge-	Annual earnings wage-earner family heads Gain annuel des chefs	Monthly rent tenant-occupied dwellings  Loyer mensuel des	Value owner- occupied dwellings Valeur des loge- ments
No.		tive	ments occupés	ments simples	ments occupés par leurs proprié- taires	ment	ment	de famille employés à gages	loge- ments occupés par des locatai- res	occupés par leurs proprié- taires
	Québec-Con.—fin				p.e.			. \$	\$	\$
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	Portneuf (55)	10, 595 30, 632 (1) 150, 757 6, 426 44, 174 13, 163 25, 706 19, 611 19, 934 29, 550 21, 895 19, 713 30, 059 14, 417 21, 966 43, 550 11, 921 21, 466 6, 23 (1) 35, 965 7, 921 20, 051 29, 070 20, 801 12, 889 34, 565 39, 306 (1) 42, 007 9, 820 (1) 42, 007 9, 820 (1) 42, 007 9, 820 (1) 42, 007 9, 820 (1) 42, 007 (1) 30, 751 (1) 903, 007 (1) 903, 007 (1) 903, 007 (1) 903, 751 (1) 67, 349	682 1, 883 (1)26, 894 1, 704 2, 374 5, 135 3, 576 4, 197 6, 125 2, 752 2, 752 4, 442 4, 470 1, 358 4, 442 6, 1, 358 1, 379 1, 374 4, 429 6, 1, 358 1, 379 1, 379 4, 296 6, 7, 374 1, 885 2, 731 1, 355 1, 710 1, 710 1, 1885 2, 731 1, 1885 2, 731 1, 1885 2, 731 1, 1885 2, 731 1, 1988 888 (1)198, 888 (1)198, 888 (1)198, 888 (1)198, 888	651 1,301 (1)3,846 2,251 3,050 3,415 1,868 4,219 2,477 3,444 2,450 2,730 2,048 	95.9 65.3 19.7 97.1 49.9 92.5 52.1 95.5 43.8 67.5 91.0 43.6 87.7 40.7 35.6 91.6 45.9 91.8 23.4 91.8 23.4 91.8 23.4 91.8 23.4 91.8 23.4 91.8 23.4 91.8 46.3 97.7 62.3 96.3 52.0 90.1 63.5 94.1 63.5 94.1 63.5 94.1 63.5 94.1	7.1 6.6 6.8 6.0 6.6 6.7 5.6 6.7 6.6 6.7 5.8 6.7 5.7 5.5 7.5 5.7 5.6 6.7 7.5 6.6 6.7 7.5 6.6 6.7 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 6.6 6.7 7.5 6.6 6.6 7.7 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5	6.3 5.2 6.4 5.4 6.4 5.4 6.4 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5	1,043 1,301 1,120 1,162 1,062 890 896 1,173 1,256 955 1,091 1,221 - 988 864 1,219 894 1,212 1,001 2,113 1,267 2,113	-10 28 -17 -16 -13 -14 -16 -16 -16 -16 -16 -16 -22 -17 -17 -13 22 -17 -15 -12 -12 -15 -12 -12 -15 -12 -12 -15 -12 -12 -15 -16 -16 -17 -18 -18 -18 -18 -18 -18 -18 -18 -18 -18	1, 059 1, 715 4, 043 1, 693 3, 118 1, 271 1, 873 2, 314 2, 015 1, 252 2, 486 1, 505 2, 964 2, 567 4, 012 1, 344 2, 759 812 1, 571 1, 284 2, 465 1, 504 2, 728 1, 609 1, 128 1, 609 1, 100 1, 10
42 43 44 45 46 47 48 49	Ontario  Algoma East (90) F. Algoma West (91) F. (2) Brant (92 and 93) F. Brantford City—Cité F. Bruce (94) F. Carleton (95) F. Ottawa City—Cité N.F. (133 and 134).	3,503 23,679 35,511 8,265 16,482 (1)31,948 15,261 13,992 2,751 36,659 (1)154,951	859 5, 324 7, 981 2, 141 4, 230 (1)8, 182 3, 773 4, 055 6, 899 (1)32, 535	813 4, 989 - 6, 560 2, 060 3, 646 (1)5, 760 3, 705 3, 609 636 5, 485 (1)13, 046	90·4 70·2 64·4 83·6 68·9 47·5 89·8 72·8 93·4 57·8 29·4	6·3 5·1 -5·3 7·4 6·9 7·4 6·9 5·7 6·0	$\begin{array}{c} 4 \cdot 5 \\ 4 \cdot 2 \\ -4 \cdot 1 \\ 4 \cdot 0 \\ 3 \cdot 8 \\ 4 \cdot 0 \\ 3 \cdot 8 \\ 4 \cdot 0 \\ 4 \cdot 2 \\ 4 \cdot 3 \\ 4 \cdot 5 \end{array}$	1,057 -1,472 -1,075 1,359 -907 -1,445 1,757	11 -22 -14 23 -11 -21 37	1,044 1,122 2,296 1,603 2,430 3,627 1,151 1,591 1,502 3,605 5,076

<sup>(1)</sup> Actual numbers.
(2) Figures are not shown for any electoral district for which the sample fell below 100 dwellings.

TABLEAU 39. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 39,990 et plus, 1941—suite

	****		Percentag	ge of dwelli	ngs with—	Pourcentag	e de logem	ents ay	ant			
External repairs needed Besoin de réparations extérieures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet — Water- closet	Electric lights Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking  Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refrigeration, ice or mechanical Refrigeration mécanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Elec- tric vacuum cleaner Aspi- rateur élec- trique	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	. p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
37.8 28.8 17.5 24.5 22.5 14.3 14.1 32.7 19.6 43.7 42.4 23.5 15.7 25.7 19.6	86.6 10.7 82.6 63.6 86.4 75.2 92.6 73.4 92.5 84.5 86.2 68.4 73.8	5.7 9.8 33.4 7.2 19.7 1.5 9.8 30.5 34.2 6.1 20.9 6.3 19.1 2.9	15.7	35.5 72.4 99.6 50.0 85.9 14.5 76.8 25.4 4.5 11.4 59.0 24.8 78.5 10.9	99·5 74·6 94·6	24·8 44·8 7·6 27·8 19·8 18·6 41·9	11-0 25-3 64-9 14-6 44-8 15-7 52-7 14-7 45-6 1-0 12-4 70-8 24-5 66-1	89·5 63·3 81·7 45·1 77·6 31·1 76·8 29·9 64·4 52·1 75·2	9.8 18.3 19.4 21.6 24.4 12.3 12.8 29.7 6.8 18.5 24.8 20.3 39.5 26.1	3·3 12·5 54·3 12·9 30·1 27·2 24·4 47·1 24·9 18·8 34·4 27·3 37·2	1.6 6.0 23.9 2.2 13.7 - 10.6 1.6 20.6 - 7.3 2.2 14.7 2.5 19.5	2.9 9.9 1.4 6.8 1.3 6.7 - 4.7 0.6 4.9 0.4
25·6 35·7 27·3	53·6 90·3 73·2	19·1 19·4 27·6	92·2 14·2 78·9	88·6 7·3 76·8	92·6 6·5 81·3	16.9 25.1	66·4 13·7 57·4	80·9 32·3 72·0	16·3 29·7 21·7	27·6 21·3 28·0	17·5 0·6 15·1	6·0 6·0
22·3 16·4 37·7 24·7 57·4 38·8 34·0 27·8	52·2 93·3 86·0 95·3	$\begin{array}{c} \\ 35.4 \\ 37.1 \\ 20.1 \\ 30.3 \\ 8.2 \\ 18.5 \\ 4.7 \\ 15.7 \end{array}$	71.0 99.1 53.7 88.7 12.4 71.5 44.5 85.9	65.0 98.6 23.5 85.3 12.4 65.9 31.6 81.0	78.0 $98.9$ $21.7$ $87.7$ $8.6$ $62.5$ $39.2$ $87.2$	19·0 52·4 11·6 24·3 26·7	43·1 78·6 16·3 53·5 0·3 23·3 52·4 73·8	80·6 90·7	37·1 27·1 35·8 28·4 6·3 18·2 19·7 17·9	35.5 49.9 18.7 26.7 5.1 22.6 13.8 22.6	25·8 29·0 3·7 18·3 	12·9 12·6 1·5 9·3 0·9 4·1
37·0 17·1 38·4 35·1 50·3 36·4	78·3 29·3 78·8 74·3 88·2	$ \begin{array}{r} 10 \cdot 2 \\ 22 \cdot 7 \\ 7 \cdot 7 \\ 21 \cdot 0 \\ 7 \cdot 0 \\ 21 \cdot 9 \end{array} $	59·0 98·1 33·1 69·9 6·5 42·9	$ \begin{array}{c} -48.1 \\ 98.1 \\ 30.4 \\ 62.1 \\ 4.0 \\ 31.6 \end{array} $	67·4 98·9 36·9 80·1 5·1 50·9	26.9 40.3 11.5 -	25·0 74·5 30·6 59·6 30·2 52·0	64·0 88·8 55·3 69·3 29·7 52·0	13·7 19·9 33·6 32·8 24·3 25·9	15·8 44·7 28·9 30·3 10·9 17·9	$7 \cdot 9$ $24 \cdot 0$ $2 \cdot 0$ $13 \cdot 9$ $2 \cdot 0$ $12 \cdot 8$	1·4 8·4 1·3 8·0 0·5 5·7
14·0 13·1 8·1	20·7 3·8 3·6	$\begin{array}{c} -61 \cdot 9 \\ 36 \cdot 4 \\ 94 \cdot 1 \end{array}$	98·1 99·8 100·0	97·7 99·8 100·0	99·2 99·7 100·0	73·5 80·7 92·4	95·5 90·1 97·8	93·2 85·5 95·1	37·8 15·7 41·4	66.5 44.9 91.5	51·0 28·2 63·5	25·7 8·8 31·2
7-4	2.8	17-9	99-9	99.9	99.8	88.4	96 • 4	92.7	17.9	39.4	36.6	7.3
42.6 37.0 - 25.6 32.0 19.1 26.1 29.6 22.8 29.7 22.3	54·4 50·5 43·2 11·7	9·8 17·4 - 41·1 17·0 34·9 57·4 15·3 28·3 19·0 42·3	9·2 37·5 - 74·3 15·4 47·1 98·6 14·5 52·6 7·6 63·0	6·1 23·5 - 65·5 9·1 40·5 94·8 10·0 42·2 6·4 56·2	12·9 49·5 - 81·5 55·7 86·8 99·4 18·9 69·3 29·8 91·8	9·4 - 9·4 45·2 - 62·3 90·3 - 14·7 - 57·3	21·6 34·1 - 37·3 19·0 52·2 78·2 3·4 34·3 27·7 76·8	63·3 69·7 - 80·8 67·2 75·9 89·9 73·0 74·3 67·1 85·7	47·0 24·4 -39·3 68·1 45·1 40·2 72·7 46·2 80·6 47·2	46·4 20·0 -51·5 37·8 33·2 49·1 71·2 36·9 50·9	1.8 15.6 - 28.8 20.6 34.7 47.9 4.8 21.7 5.9	1.8 6.8 - 18.0 13.0 16.6 20.4 3.6 12.4 4.8

<sup>(</sup>¹) Nombres réels. (²) Les chiffres ne sont pas donnés pour les circonscriptions électorales où l'échantillon est inférieur à 100 logements.

TABLE 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941—Con.

_		Cities	01 00,000	and ove	, 1011					
-							Ave	age of—Mo	yenne de	
	Electoral district	Esti- mated popula- tion	Esti- mated number of occupied dwellings	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rooms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant- occupied dwellings	Value owner- occupied dwellings
No.	Circonscription électorale	Popula- tion estima- tive	Nombre estimatif de loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de logements occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Person- nes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Loyer mensuel des loge-ments occupés par des locataires	Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
	Ontaris-Con.—suite				p.c.			5	\$	\$
16 17 18 19 20 20 22 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 44 44 45 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	Cochrane (96) F.  Dufferin-Simcoe (97) F.  Durham (98) F.  Elgin (99) F.  Essex East and West F.  (100 and 102) N.F.  Windsor City—Cit6. F.  Fort William (103) F.  Fort William City—Cit6. N.F.  Fort William City—Cit6. N.F.  Glengarry (105) F.  Grenville-Dundas (106) F.  Grey-Bruce (107) F.  Grey-North (108) F.  Haldimand (109) F.  Hastings-Peterborough (113) F.  Huron North (115) F.  Huron North (115) F.  Kenora-Rainy River (117) F.  Kent (118) F.  Lambton West (121) F.  Lambton West (121) F.  Lanark (122) F.  Lanark (122) F.  Landucka-Ontario (128) F.  Muskoka-Ontario (128) F.  Muskoka-Ontario (128) F.  M.F.  M.F.  M.F.  M.F.  Muskoka-Ontario (128) F.  M.F.   12, 978 68, 144 18, 400 10, 540 10, 540 10, 207 15, 008 17, 656 28, 494 21, 523 118, 018 (1) 105, 311 12, 681 21, 134 6, 549 (1) 30, 585 (1) 30, 126 (1) 17, 91 15, 180 16, 867 17, 963 16, 831 17, 926 10, 31 11, 053 7, 979 20, 536 10, 327 16, 567 16, 735 26, 837 17, 963 10, 327 11, 320 11, 330 11, 330 11, 330	2,817 15,278 4,780 3,234 4,780 3,234 4,119 4,592 8,105 1,728 11,085 (1)25,230 1,780 (1)6,357 (1)6,542 2,570 1,4175 4,127 (1)6,542 2,570 1,4175 4,274 4,339 4,882 4,332 4,874 4,874 2,106 5,479 2,428 4,874 2,106 5,479 2,428 4,874 2,106 5,479 2,428 4,874 2,733 3,064 2,106 5,479 2,428 4,874 2,733 3,064 2,106 5,479 2,428 4,874 2,733 3,062 2,943 3,937 6,617 3,635 3,493 3,937 6,617 3,635 3,493 3,937 6,617 3,635 3,493 3,937 6,617 3,635 3,493 3,937 6,617 3,635 3,493 3,794 5,533 3,662 2,9411 7,280 3,319 5,683 3,794 5,583 3,794 5,583 3,794 5,2411 (1)7,443 2,087 1,981 (1)20,222 1,101 1,776 6,855	2, 628 9, 885 4, 732 2, 794 3, 452 2, 796 6, 525 1, 697 10, 187 (1) 14, 835 1, 748 (1) 5, 359 3, 789 3, 789 (1) 3, 389 (1) 3, 389 4, 062 3, 381 4, 278 4, 296 4, 267 3, 924 2, 641 2, 020 4, 613 2, 353 3, 650 4, 791 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 743 4, 763 3, 924 4, 613 2, 353 3, 650 4, 791 3, 606 3, 119 3, 606 3, 119 3, 743 4, 764 4, 774 5, 483 6, 486 4, 818 8, 807 5, 483 6, 486 4, 818 8, 964 2, 348 6, 334 2, 745 4, 109 3, 176 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 075 5, 525 4, 476 4, 158 993 1, 749 6, 197	95.7 47.7 47.7 80.2 81.4 61.4 71.6 63.7 92.1 76.4 62.9 63.9 63.9 85.0 85.0 87.5 54.8 87.1 86.1 90.2 90.5	3.4.4.6.1.9.8.1.9.9.2.3.1.3.4.1.5.5.1.9.8.7.4.6.8.3.9.3.4.3.2.6.1.0.2.9.4.1.7.7.3.1.1.8.7.6.6.5.5.6.6.3.3.5.6.9.2.3.1.3.4.1.5.5.7.6.7.6.5.7.6.7.6.5.7.6.7.6.5.7.6.7.6	831385157312607754770840694370685536400321292505973897787975560222744333344343343434343433334333433334333343333	1,593 922 1,175 1,397 1,553 1,668 1,237 1,001 1,575 928 1,504 1,002 1,085 1,070 1,350 1,085 1,070 1,350 1,225 1,101 722 1,377 1,079 1,146 1,146 1,128	- 26 - 14 - 17 - 20 - 19 - 11 - 26 - 19 - 11 - 26 - 10 - 31 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 1	621 2,081 1,538 1,662 1,633 2,123 1,562 2,475 1,307 2,308 3,404 1,742 2,519 930 919 2,620 1,308 1,517 4,770 1,282 1,450 1,179 2,135 2,759 3,926 1,084 1,969 1,262 2,255 1,457 1,450 1,179 2,135 2,759 3,926 1,084 1,969 1,651 1,457 1,450 1,168 1,365 1,651 1,651 1,658 1,365 1,651 1,688 1,314 2,964 2,412 2,648 1,314 2,964 2,112 2,987 3,872 2,861 2,987 3,872 1,863 2,861 1,297 1,754 1,333 1,934	

<sup>(1)</sup> Actual numbers.

TABLEAU 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscriptio électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1941—suite

			Percentag	e of dwellin	ngs with—I	ourcentage	de logeme	ents aya	nt			
External repairs needed Besoin de répara- tions extéri- eures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights — Edurage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refrigeration, ice or mechanical  Réfrigération mécanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Electric vacuum cleaner Aspirateur (lectrique	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.e.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.e.	p.c.	p.c.
52-6 28-4 30-8 27-7 22-6 1-25-6 33-5-5 35-5-5 35-5-5 35-5-5 35-6 39-2 39	71-7 37-0 33-6 46-5 62-6 56-1 73-6 69-0 78-0 79-0 79-0 75-8 85-9 31-7 75-6 81-7 75-6 85-8 37-9 27-1 67-9 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-2 39-4 38-3 56-8 99-0 99-0 99-0 99-0 99-0 99-0 99-0 99	2.7 32.4 22.9 32.8 42.3 42.3 16.3 50.9 26.3 7.1 14.3 29.1 17.7 16.0 65.7 15.7 15.6 40.3 39.9 15.6 40.3 7.9 19.3 39.9 15.6 40.3 38.6 24.3 38.6 24.3 24.3 29.1 17.7 4.6 21.7 21.7 22.1 21.7 22.1 21.7 22.1 21.7 22.1 23.7 24.3 24.3 25.0 26.3 27.7 27.7 27.7 27.7 27.7 27.7 27.7 27	1.00 76.01 75.22 55.75 10.22 55.75 10.22 55.75 14.66 75.56 99.24.55 77.11 40.22 15.66 75.56 12.40 4.71 40.99 40.91	1-0 71-22 9-2-2 45-4 10-2 45-2 45-4 10-2 54-3 49-0 68-3 1-1 98-7 5-3 4-1 98-7 5-3 4-1 98-7 68-3 1-1 98-7 68-3 1-1 98-7 68-3 1-1 1-1 3-7 1-1 2-1 3-7 1-1 2-1 3-7 1-1 2-1 3-7 1-	5.1 84.6 23.2 23.9 29.0 78.4 89.9 90.8 9	32.4 21.0 28.9 80.0 79.1 98.3 75.8 57.7 3.5 - 35.7 25.7 25.7 39.8 83.3 - 21.5 25.7 25.7 25.7 35.3 35.7 25.7 25.7 35.3 35.3 35.3 35.3 35.3 36.0 37.3 37.3 38.3 38.3 38.3 38.3 38.3 38.3	4 · 8 4 · 8 4 · 9 12 · 8 42 · 7 67 · 2 · 2 92 · 3 47 · 9 73 · 0 47 · 9 71 · 1 10 · 7 20 · 3 4 · 6 32 · 9 4 · 6 33 · 1 10 · 7 10 · 7	82.0	11.79 78.2-1.1-79 78.2-1.50-6 66.6-6.7-7-50-1.6 66.6-6.7-7-60-1.8 67.2-1.6	2.3 28.5 55.6 37.5 65.3 65.3 65.4 60.6 58.4 7.2 9.9 15.8 64.7 29.3 33.7 29.3 33.7 29.3 36.3 37.5 36.3 37.5 36.3 37.5 36.3 37.5 37.	1.0 24.2 5.5 21.5 21.5 21.5 21.5 21.5 21.1 45.4 41.7 34.2 36.6 38.9 3.7 12.2 22.2 23.2 24.1 3.0 30.3 7.8 3.1 3.0 3.7 26.3 3.7 26.3 3.7 26.3 3.7 26.3 3.7 27.9 3.0 3.7 3.0 3.7 3.0 3.7 3.0 3.7 3.0 3.7 3.0 3.7 3.0 3.7 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	0.3 8.5 4.3 12.8 8.5 4.3 12.8 14.6 14.6 10.4 123.9 11.2 11.2 12.0 11.2 12.0 11.2 12.0 12.0

<sup>(1)</sup> Nombres réels.

TABLE 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non form areas, and cities of 30,000 and over, 1941—Con.

	cities	01 39,999	and over	r, 1941—C	on.						
					Average of—Moyenne de						
Electoral district	Esti- mated popula- tion	Esti- mated number of occupied dwellings	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rooms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant-occupied dwellings	Value owner- occupied dwellings		
Circonscription électorale	Popula- tion estima- tive	Nombre estimatif de loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de loge-ments occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Person- nes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Loyer mensuel des loge-ments occupés par des locataires	Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires		
Ontarlo-Con.—suite				p.c.			\$	\$	\$		
Nipissing (129)	30, 703 50, 960 (1)32, 203 20, 576 15, 035 15, 321 14, 822 9, 968 42, 300 19, 808 31, 166 9, 632 20, 777 11, 011 20, 523 18, 321 28, 052 5, 965 34, 918 46, 543 12, 849 12, 849 12, 16, 510 11, 624 11, 926 17, 950 10, 728 16, 146 16, 879 10, 440 14, 258 23, 949 11, 721 19, 671 10, 177 30, 728 8, 219 43, 335 67, 13 3, 681 19, 677 5, 023 319, 359 (1)36, 657 7, 968 30, 713 3, 681 90, 155 12, 227 7, 857 7, 867 30, 584 10, 339 30, 045 (1)166, 337 4, 904 84, 254 12, 873 34, 805	5,600 10,498 (177,132 5,183 4,246 3,929 4,000 2,595 10,145 4,956 8,564 2,193 4,628 2,753 5,412 4,443 4,448 8,440 - 10,205 2,570 2,558 4,316 3,422 2,407 4,002 2,544 2,407 4,002 2,164 3,599 3,259 2,351 3,542 2,407 4,002 2,164 2,105 4,901 2,267 6,635 1,326 10,722 2,145 2,477 6,635 1,526 10,722 2,145 2,745 2,	5, 077 5, 5, 077 8, 556 (1)3, 1388 5, 012 3, 690 3, 866 3, 184 2, 522 8, 562 4, 768 4, 091 2, 670 4, 844 4, 270 6, 887 1, 434 4, 270 6, 887 1, 434 4, 270 2, 490 1, 920 3, 802 2, 714 4, 114 2, 798 3, 888 2, 145 4, 114 4,	\$9.0 56.2 39.2 76.3 65.6 81.2 76.3 65.6 81.2 76.5 80.0 58.7 79.5 59.6 70.2 85.2 85.2 85.2 85.2 85.2 85.2 85.2 85	$\begin{array}{c} 4.67 \\ 4.665 \\ 4.58 \\ 0.28 \\ 1.987 \\ 8.65 \\ 0.28 \\ 1.987 \\ 8.66 \\ 0.20 \\ 8.1467 \\ 6.56 \\ 0.55 \\ 0.56$	$\begin{array}{c} 5 \cdot 04 \\ 4 \cdot 11 \\ 4 \cdot 24 \\ 4 \cdot 15 \\ 6 \cdot 04 \\ 4 \cdot 04 \\ 4 \cdot 14 \\ 4 \cdot 04 \\ 4 \cdot 04 \\ 4 \cdot 04 \\ 4 \cdot 17 \\ 4 \cdot 04 \\ 4 \cdot 17 \\ 4 \cdot 1$	1,441 1,596 989 977 1,277 1,181 1,040 1,336 1,368 1,281 1,477 1,000 1,075 1,025 1,000 1,075 1,221 1,260 1,443 1,012 1,271 1,398 1,421 1,398 1,526 1,130 1,211 1,398 1,526 1,130 1,211 1,398 1,312	- 17 32 - 17 - 15 - 23 - 18 - 15 - 19 - 19 - 23 - 10 - 14 - 12 - 18 - 14 - 12 - 21 - 24 - 13 - 22 - 27 - 20 - 23 - 11 - 22 - 27 - 20 - 23 - 11 - 22 - 27 - 20 - 23 - 11 - 22 - 27 - 21 - 28 - 27 - 7 - 19	699 1, 489 3, 513 1, 629 2, 475 1, 463 1, 973 2, 522 2, 812 2, 023 2, 531 1, 043 1, 331 1, 043 1, 344 2, 288 1, 212 2, 1, 131 1, 553 1, 386 1, 785 1, 742 1, 639 1, 601 1, 424 1, 164 2, 194 4, 169 1, 164 2, 194 1, 125 2, 706 2, 194 1, 125 2, 706 2, 194 1, 126 2, 194 1, 127 3, 342 1, 215 1, 863 1, 196 4, 257 1, 948 3, 001 2, 127 3, 342 1, 215 1, 863 1, 196 4, 257 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 001 2, 197 1, 948 3, 921 2, 928 3, 876 2, 218 3, 313		

(1) Actual numbers.
(2) Figures are not shown for any electoral district for which the sample fell below 100 dwellings.

TAULEAU SC. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 39,090 et plus, 1911—suite

			Percentag	e of dwellir	ngs with—F	ourcentage	e de logeme	ents aya	nt			
External repairs needed  Besoin de réparations extérieures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water — Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights — Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'élec- tricité	Refrigeration, ice or mechanical Refrigeration mécanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	All four preceding conveniences Les quatre commodites précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c
43.8 33.0 22.5 29.5 29.5 29.4 29.4 22.2 22.5 45.6 27.1 24.6 21.4 36.8 20.5	34·9 67·2 65·4 63·3 47·4 50·0 39·8 40·3 35·3 85·5 25·1 42·2 24·8 60·3	14.0 35.5 24.5 62.4 33.6 48.9 8.7 18.6 39.4 50.5	10·7 57·7 15·4 75·8 30·8 82·1 6·0 29·6 28·8 58·9 18·9 76·3 4·1	52.8 9.1 52.5 14.3 69.8 19.9 77.1 3.4 24.0 22.2 53.4 9.7 70.3	99·3 58·0 84·3 38·9 84·0 49·3 93·6 68·1 95·7 9·5 47·4 65·1 1 95·3 32·6	$\begin{array}{c} 22 \cdot 9 \\ 55 \cdot 8 \\ 73 \cdot 0 \\ 31 \cdot 1 \\ 55 \cdot 6 \\ 80 \cdot 0 \\ 5 \cdot 1 \\ 55 \cdot 6 \\ 58 \cdot 5 \\ 57 \cdot 2 \\ \end{array}$	61-6 30-3 57-1 14-7 44-7 18-4 63-9 18-5 60-3 30-8 29-0 29-4 58-1 8-5 44-7 17-6	87·2 74·3 80·8 69·3 81·4 71·0 90·3 81·3 90·2 62·4 68·3 81·8 91·6 67·7 87·3 63·0	33.0 32.6 73.8 51.5 79.3 47.2 78.6 52.0 83.7 50.6 83.7 50.8 31.7 83.9 55.8 55.8	4.7 30.5 50.7 33.9 36.7 76.2 44.9 48.3 48.7 56.7 51.6 35.9 25.3 71.2 48.3 48.3 48.3 48.3 56.4 53.3 48.3	1.0 19.1 26.2 21.9 30.2 8.8 8.24.5 20.7 37.7 24.4 41.4 0.9 13.4 42.8 36.1 12.2 37.3 6.8 36.9	0 · 7 · 8 · 6 · 12 · 6 · 6 · 6 · 13 · 2 · 6 · 6 · 6 · 15 · 1 · 11 · 7 · 18 · 5 · 20 · 6 · 22 · 4 · 0 · 8 · 7 · 6 · 7 · 7
33.5 46.1 38.0 46.1 46.1 46.1 46.1 46.1 46.1 46.1 46.1	67.6 71.8 72.0 68.5 60.7 42.3 78.2 72.6 72.6 72.1 1 52.4 43.3 20.2 75.7 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 68.7 72.4 72.4 72.4 72.4 72.4 72.4 72.4 72	19.5 11.4 31.3 11.7 29.8 8.4 31.2 8.5 22.0 13.9 37.2 13.9 27.3 1-1 2.0 23.8 13.9 27.3 74.6 95.0 45.9 67.3 19.7 16.7 77.1 6.6 77.1 6.8 81.0	5-2 54-7 6-7 39-0 4-4 51-5 64-8 11-7 735-2 74-1 10-8 77-2 10-7 75-5 8-1 67-7 67-7 12-1 70-7 99-3 35-8 82-4 21-1 180-7 11-0 48-5 26-6 85-8 82-6 85-9 99-7 99-9	48.7 51.1 32.4 32.4 33.7 7.8 58.2 25.5 58.1 4.3 59.6 62.2 59.6 63.4 62.4 67.7 7.0 68.9 99.3 18.3 79.5 21.0 82.6 99.6 99.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 10.0 80.9 80.	18.5 64.7 43.0 71.4 48.8 61.6 4.2 71.9 29.1 70.4 31.7 786.2 29.9 35.1 189.3 13.3 81.0 14.6 91.3 99.6 6.7 73.1 49.6 99.4 99.7 77.6 99.4 42.3 99.6 95.5 99.4 99.7 77.6 98.4 53.9	16.8 27.9 12.6 13.6 21.0 36.9 38.2 35.1 28.1 24.3 76.2 89.6 22.6 74.8 82.6	14 - 1 38 - 9 38 - 9 39 - 0 22 - 5 40 - 2 25 - 5 6 - 57 - 0 21 - 9 54 - 2 - 1 51 - 6 10 - 6 11 - 6 14 - 6 15 - 6 15 - 6 15 - 6 15 - 6 15 - 6 15 - 6 15 - 70 - 8 16 - 8 16 - 8 16 - 8 17 - 8 18 - 8 18 - 8 18 - 8 11	46: 46: 55: 22: 79: 44: 55: 22: 79: 44: 78: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46	44:3 28:8 43:1:1 53:4:4 43:1:1 50:6:2 72:3 61:0:2 34:8 35:3 31:1 2:2 49:0:4 44:0 73:0:4 43:1:1 44:0:4 43:1 74:0:4	30·6 59·6 40·6 55·2 75·2 57·2 47·1 47·7 53·4 44·3 65·3 54·4 50·2 41·3 52·6 65·1 55·2 55·3	15-2 7-3 13-2 7-4 27-0 4-7 28-6 8-3 21-8 0-7 21-0 6-5 20-7 21-9 55-0 19-3 50-7 26-5 45-7 5-3 26-9 19-4 41-5 27-6 41-5 27-6 41-5 27-6 41-5 27-6 41-3 28-6 41-3 28-6 41-9 28-6 41-9 28-6 41-9 28-6 41-9 28-6 41-9 41-9 41-9 41-9 41-9 41-9 41-9 41-9	5 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

 <sup>(1)</sup> Nombres réels.
 (2) Les chiffres ne sont pas donnés pour les circonscriptions électorales où l'échantillon est inférieur à 100 logements.

TABLE 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941—Con.

=		cities	01 30,000	and over	r, 1941—(	con.							
							Average of—Moyenne de						
0.	Electoral district Circonscription électorale	Esti- mated popula- tion - Popula- tion estima- tive	Esti- mated number of occupied dwellings Nombre estimatif de loge- ments occupés	Esti- mated number of single dwellings Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion of owner-occupied dwellings Proportion de logements occupés occupés proprié-	Rooms per dwell- ing Pièces par loge- ment	Persons per dwell- ing Person- nes par loge- ment	Annual earnings wage-earner family heads Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Monthly rent tenant-occupied dwellings Loyer mensuel des loge-ments occupés par des	Value owner- occupied dwellings Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires			
No					taires			a gages	locatai- res	carres			
					p.c.			\$	\$	\$			
1 2 3 4 5	Ontario-Con.—fin           York South (159)         F. (2)           N.F.         N.F.           York West (160)         F. (2)           N.F.         N.F.           Toronto City—Cité (161-171)	78, 167 68, 536 (1) 667, 457	21,382 - 18,745 (¹)148,140	13,898 - 15,202 (¹)54,664	$\begin{array}{c} -48\cdot7 \\ -56\cdot1 \\ 42\cdot3 \end{array}$	5·4 - 5·5 6·1	3·7 - 3·9 4·3	1,783 1,854 1,591	- 34 - 31 36	5, 430 4, 651 4, 683			
	Manitoba												
111 122 133 144 155 166 177 188 199 202 21 222 23 244 25 26 27 28 29	Brandon (172). F. Churchill (173). F. Churchill (173). F. Dauphin (174). F. Lisgar (175). F. MacDonald (176). F. MacDonald (176). F. Marquette (177). F. N.F. Neepawa (178). N.F. Portage la Prairie (179). F. Provencher (180). F. St. Boniface (181). F. Selkirk (182). F. Souris (183). F. Springfield (184). F. Winnipeg City—Cité (185–188) R.M.(3)	22,499 16,006 26,256 12,786 31,790 8,656 20,889 9,486 17,826 18,207 23,880 11,831 20,842 9,193 8,227 20,842 29,979 8,190 10,095 26,210 24,784 31,582 15,496 6,552 22,050 22,832 (1)221,960 29,636	5, 018 4, 318 5, 593 2, 940 6, 948 2, 205 4, 467 2, 457 3, 927 4, 260 5, 328 3, 169 4, 754 2, 216 2, 216 2, 217 1, 723 1, 780 5, 799 5, 317 7, 328 3, 537 1, 780 5, 578 8, 587 1, 872 4, 823 3, 537 1, 872 4, 823 1, 872 4, 823 7, 465	4,947 3,545 5,548 2,561 1,981 4,373 2,342 3,820 3,953 5,307 2,890 4,645 1,877 1,647 4,362 5,661 1,759 4,535 5,585 1,775 4,765 5,954 3,578 1,795 4,765 5,358 1,795	61 · 3 55 · 4 63 · 8 86 · 6 61 · 6 71 · 6 73 · 3 62 · 9 74 · 3 63 · 8 63 · 8 63 · 8 64 · 6 79 · 5 53 · 8 88 · 2 88 · 8 78 · 3 85 · 9 86 · 9 87 · 9 88 · 8 88 · 9 88 · 9 86 · 9	6.3 5.77 3.45 4.98 4.99 4.78 4.99 4.78 4.99 4.29 4.31 4.99 4.28 4.31 4.99 4.55 5.61 4.99 4.55 4.99 4	4 · 3 · 3 · 5 · 4 · 0 · 0 · 4 · 8 · 3 · 9 · 0 · 4 · 8 · 3 · 9 · 0 · 4 · 4 · 8 · 3 · 9 · 0 · 4 · 4 · 3 · 7 · 4 · 3 · 5 · 4 · 3 · 4 · 8 · 3 · 4 · 4 · 4 · 8 · 3 · 4 · 4 · 8 · 3 · 4 · 8 · 4 · 8 · 3 · 4 · 8 · 3 · 4 · 8 · 3 · 4 · 8 · 4	1,175 1,384 -951 734 -955 1,028 -0905 1,028 -1,316 1,100 -1,100 1,212 1,552 1,431	- 19 - 19 - 15 - 10 - 10 - 10 - 11 - 10 - 15 - 7 - 22 - 15 - 10 - 18 31 21	1,332 1,740 1,798 1,198 1,231 1,111 1,215 1,126 1,129 1,176 1,129 1,370 1,314 1,446 801 1,060 821 2,269 851 1,339 1,242 1,549 4,786 1,273 3,443 2,473			
	Saskatchewan												
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	Assiniboia (189) F. Humboldt (190) N.F. F. Kindersley (191) F. Lake Centre (192) F. Mackenzie (193) N.F. Maple Creek (194) F. Melfort (195) F. Melville (196) N.F.  (1) Actual numbers,	22,017 11,404 29,333 13,959 23,349 9,229 11,121 28,313 44,254 13,141 24,122 10,107 40,911 12,164 32,064 15,047	5,030 3,082 6,041 3,112 5,070 2,460 2,446 5,499 10,332 3,316 6,099 2,669 9,547 3,064 6,954 3,780	5,000 2,885 5,993 2,838 4,958 2,214 5,103 10,260 3,190 6,056 2,463 9,471 2,840 6,940 3,474	63·9 56·3 81·0 57·0 70·8 60·2 65·1 56·1 87·0 66·4 76·8 45·6 87·5 59·8 78·3 66·1	5·2 5·1 4·0 4·2 4·5 3·4 5·3 5·1 3·4 4·4 4·6 3·6 4·1 4·3 4·6	4.5 3.77 4.9 3.8 4.5 3.5 4.3 3.7 4.0 3.8 4.0 3.8 4.1	1,008 1,062 996 964 914 1,067 931 980	-10 -11 -11 -11 -9 -10 -11 -13 -12	1,203 1,396 918 1,260 1,112 1,402 1,353 1,250 656 813 1,162 1,700 1,325 1,007 1,387			

Actual numbers.
 Figures are not shown for any electoral district for which the sample fell below 100 dwellings.
 R.M. = Rural municipalities.

TABLEAU 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1941—suite

			Percentage	or tiwetiin	gs WIUII-F	ourcentage	de logeme	ios aya	1		1	All
External repairs needed — Besoin de réparations extérieures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet — Water- closet	Electric lights Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking  Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refrigeration, ice or mechanical Réfrigération mécanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
14·3 - 14·6 13·0	15·3 - 23·2 4·1	92·1 - 81·2 93·6	99·5 - 95·5 99·9	96·1 	99·6 - 98·8 99·7	94·9 86·5 96·4	90·4 	95·8 - 95·5 93·1	52·9 58·6 38·4	66·8 - 56·2 73·2	52·0 	30·1 28·7 25·4
37-5 22-3 44-6 25-0 56-2-2 33-7 42-7 31-8 38-7 27-4 51-5 37-2 46-0 34-0 34-0 34-0 34-0 34-0 34-0 34-0 34	73.0 92.4 80.6 88.4 86.8 92.9 91.5 90.8 88.0 88.0 87.4 92.4 48.7 83.2 84.7 83.2 84.7 85.5 95.1 77.1 90.5 87.4	26.4 34.1 15.9 30.3 21.7 37.3 8.0 13.8 8.2 56.5 8.5 27.7 32.7, 51.4 8.0 28.9 83.6	57·1 1·2 18·7 0·9 16·8 1·8 3·8 1·0 4·3 3·1 1·2 2·5 7·7 0·3 2·3 4·5 2·5 7·7 0·3 2·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4	2-2 53-5 0-8 17-6 0-7 16-8 1-6 0-5 0-8 4-3 1-2 2-9 1-7 16-3 3-9 1-9 72-1 1-0 3-3 3-1 1-1 1-2 2-2 9-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9	59·9 11·7 66·0 99·8	30·2 76·9	10-9 29-3 31-0 11-8 28-4 7-4 24-8 14-2 37-2 7-7 23-6 11-2 5-2 5-3 9-5-2 8-1 39-5-2 8-1 39-5-2	67.5 66.0 69.2 81.2 78.6 71.7 76.4 72.7 80.8 80.6 60.1 53.4 88.5 60.1 75.9 84.5 75.6 93.3	27·2 14·0 33·8 32·5 61·8 65·8 43·5 56·4 38·5 53·3 42·7 59·8 40·2 20·3 76·8 20·3 77·8 20·8 31·4 21·3 21·3 21·3 21·3 21·3 21·3 21·3 21·3	47.7 32.8 13.2 11.9 11.8 21.8 20.4 41.9 24.6 31.7 24.2 20.5 34.1 26.7 21.9 9.0 6.1 30.7 9.0 18.9 50.8 36.1 5.3 18.0 51.9	3.3 16.0 1.5 2.4 2.5 27.2 0.9 11.8 1.9 20.4 3.7 19.6 42.1	2-2 14-5 0-4 3-6 0-4 5-9 1-2 5-4 1-6 0-9 4-3 2-2 8-6 1-5 1-8 1-6 0-9 7-8 11-6 0-9 7-8 15-3
54.7 40.6 28.7 43.2 26.3 43.2 34.4 45.6 31.8 40.8 40.8	85 - 0 92 - 8 7 - 91 - 2 91 - 2 91 - 3 91 - 3 91 - 3 91 - 3 91 - 4 91 - 4 95 - 6 85 - 8 92 - 1 85 - 8 92 - 1 85 - 8 92 - 1 85 - 8 95 - 6 85 - 8 95 - 6 85 - 8 95 -	38.0 8.4 24.5 15.5 32.3 21.5 36.4 2.4 9.6 10.7 32.0 8.1	14 · 3 0 · 3 15 · 8 · 8 17 · 4 13 · 7 2 · 5 14 · 3 · 4 4 · 0 · 1 5 · 0 7 · 2 · 0 16 · 8 1 · 4 1 · 4 1 · 6 · 6 1 · 7 1 ·	7.2 1.4 3.6 2.5 3.3 1.5 1.6 12.4 0.4 6.5	54.5 4.6 51.4 7.2 50.4 9.8 55.7 1.7 26.0 6.4 59.6 4.1	1.2 4.8 4.9 2.8 9.5	5 5 11 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 ·	8 79.5 68.0 74.9 85.7 9 83.7 2 87.2 79.9 8 52.3 0 52.3 0 53.7 1 67.6 1 73.4 1 73.4	5 41·3 6 44·9 7 48·4 2 63·2 7 48·4 2 63·2 6 39·6 8 25·2 7 54·9 9 44·1 1 31·8 5 33·5 8 50·2	40·6 22·4 46·2 23·1 60·0 22·8 13·9 8·7 24·6 14·9 18·1 13·9	11·3 1·0 17·5 1·5 16·7 1.5 12·2 0·1 6·6 1·5 15·3 1·7 16·2 0·8	4.0 1.0 6.1 1.4 8.6 1.2 5.0 - 0.8 0.5 5.2 1.1 6.0 0.6

<sup>(1)</sup> Nombres réels.
(2) Les chiffres ne sont pas donnés pour les circonscriptions électorales où l'échantillon est inférieur à 100 logements.
(3) R.M.=Municipalités rurales.

TABLE 39. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 39,999 and over, 1941—Con.

cities of 39,999 and over, 1941—Con.											
Electoral district	Esti- mated popula- tion	Esti- mated number of occupied dwellings	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rooms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant-occupied dwellings	Value owner- occupied dwellings		
Circonscription électorale	Population estimative	Nombre estimatif de loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de loge-ments occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Person- nes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Lover mensuel des loge-ments occupés par des locataires	Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires		
Sackatahawan Car Ca				p.c.			\$	\$	\$		
Saskatchewan-Con.—fin	14, 499 24, 607 37, 888 14, 441 34, 299 13, 071 24, 008 11, 268 (1) 58, 245 22, 603 9, 967 26, 843 12, 765 (1) 43, 027 22, 155 17, 548 33, 448 11, 536 24, 223 31, 41, 014 26, 416 10, 112 38, 267 12, 012	3, 450 5, 941 8, 687 3, 137 7, 865 2, 840 5, 206 6, 2, 830 (1) 12, 983 5, 232 2, 532 2, 532 4, 410 7, 651 3, 045 5, 605 3, 061 6, 137 2, 539 8, 154 2, 862	3,440 5,097 8,548 3,005 7,794 2,442 5,123 2,686 (1)9,763 2,241 4,2,241 5,394 4,2,635 (1)8,272 5,144 7,314 2,654 6,106 2,158 7,999 2,579	74.0 48.4 88.1 75.1 82.7 75.8 71.2 54.9 38.7 77.6 55.7 41.1 65.3 47.2 79.6 54.3 61.4 41.0 77.1 48.3 83.7 59.2	5.2.2 5.3.3 3.4.0 5.3.1 4.8.6 4.1.1 5.1.5 4.3.3 4.8.6 4.8.8 4.8.3 4.8.3 4.8.3 4.8.3 4.8.3 4.8.3	4·1 3·9 4·4 4·0 4·1 4·3 3·6 4·2 4·1 3·6 4·2 4·1 3·6 4·2 4·1 3·6 4·2 4·1 3·6 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3 4·3	1,380 -1,157 -1,113 -388 1,432 -1,209 -707 1,389 -1,029 -1,072 -1,101 -968	211 -9 -20 -10 30 -13 -7 244 -14 -14 -13 -10 -18	1,388 2,319 646 812 707 1,257 1,247 1,300 3,477 1,245 1,600 960 2,610 1,056 1,712 942 1,709 1,218 1,408 1,080 1,431 735 1,190		
Alberta  Acadia (210)	16, 826 9, 482 40, 221 12, 468 31, 845 8, 610 - 21, 571 (1)88, 904 29, 047 14, 057 8, 249 (1)93, 817 36, 331 22, 616 14, 960 32, 676 24, 436 18, 623 23, 484 18, 189 39, 247 13, 180 30, 440 16, 463 39, 310 9, 236 36, 026 19, 490 19, 490	4, 442 2, 683 9, 412 2, 770 7, 228 2, 249 - 8, 880 (1)21, 753 6, 908 3, 492 - 2, 229 (1)23, 082 9, 273 6, 071 3, 473 7, 911 6, 156 5, 208 5, 601 4, 797 10, 119 3, 246 7, 408 4, 015 8, 644 2, 331 8, 764 4, 750	4, 424 2, 348 9, 299 2, 562 7, 156 2, 024 6, 666 3, 104 - 2, 158 (1) 17, 519 9, 236 5, 610 3, 160 6, 432 6, 131 4, 927 5, 534 4, 087 7, 297 3, 061 7, 297 3, 666 8, 471 2, 049 8, 571 1, 104	73.7 50.2 90.0 65.3 81.0 52.2 62.5 44.6 676.3 61.4 68.3 46.3 90.6 60.7 75.2 55.3 48.6 90.7 75.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 72.2 65.7 75.2	4.66 4.53 3.11 4.33 5.22 4.77 4.66 -4.11 4.7 4.44 4.45 5.11 4.47 3.35 4.66 4.44 4.53 4.67	3 · 8 · 4 · 3 · 4 · 4 · 3 · 4 · 4 · 3 · 5 · 6 · 4 · 1 · 4 · 4 · 4 · 3 · 5 · 7 · 3 · 9 · 4 · 3 · 5 · 3 · 7 · 3 · 8 · 6 · 6 · 4 · 3 · 3 · 7 · 3 · 8 · 6 · 4 · 3 · 3 · 7 · 3 · 8	1,302 886 1,155 1,197 1,591 1,092 1,034 1,463 	111 -12 -111 -16 -28 -28 -12 -14 -26 -111 -20 -13 -15 -14 -15 -9 -1	927 1, 190 666 814 908 1, 508 1, 444 3, 391 1, 150 1, 538 1, 069 2, 879 796 962 1, 582 1, 903 1, 298 1, 303 1, 045 1, 602 959 1, 185 1, 428 918 1, 072 1, 040 1, 400		
	Saskatchewan-Con.—fin	Electoral district  Circonscription électorale  Saskatchewan-Con.—fin  Moose Jaw (197). F. 14, 499 North Battleford (198). F. 24, 607 North Battleford (198). F. 13, 071 Qu'Appelle (200). F. 24, 008 Regina City—Cité (201). F. 22, 503 Rosetown-Biggar (202). F. 26, 843 Rosetown-Biggar (202). F. 26, 843 Rosetown-Eigar (202). F. 22, 155 Rosetown-Eigar (202). F. 22, 155 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 223 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 246 Rosetown-Eigar (202). F. 24, 246 Rosetown-Eigar (202). F. 26, 26, 26, 26, 26, 26, 26, 26, 26, 26,	Electoral district	Electoral district	Electoral district	Electoral district	Electoral district	Electoral district	East		

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any electoral district for which the sample fell below 100 dwellings.

TABLEAU 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1911—suite

			Percentag	e of dwellin	ngs with—I	Pourcentage	e de logeme	ents ays	ant			
External repairs needed  Besoin de réparations extérieures	Frame exterior Extérieur en bois	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'élec- tricité	Refrigeration, ice or mechanical Réfrigération mécanique ou glace	Radio	Auto- mo- bile	Tele- phone Télé- phone	Elec- tric vacuum cleaner ————————————————————————————————————	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.e.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.e.	p.c.	p.e.
42-5-34-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	94.3 76.1 86.8 79.9 91.9 70.1 82.2 77.5 48.1 94.1 89.8 91.3 92.9 91.9 95.2 84.2 91.9 83.0 84.8 94.2 90.2 76.0 83.5	23·8 70·7 4·3 13·2·6 6·8 40·9 26·0 35·9 81·6 21·4 34·3 16·3 81·1 12·5 41·1 11·8 39·4 14·1 29·6 5-9 7	4.3 54.7 0.3 2.0 0.2 32.4 0.8 10.4 84.1 2.6 17.1 2.8 75.6 1.4 26.5 1.4 26.5 1.4 26.5 1.5 1.6 1.6 1.7 1.6 1.7 1.6 1.6 1.7 1.6 1.6 1.6 1.7 1.6 1.6 1.6 1.6 1.7 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6	4·0 53·1 2·0 3·5 0·8 9·3 84·1·1 1·3 1·3 25·6 1·1 21·8 1·3 22·0 0·4 1·1 21·8 1·3 22·0 1·1 21·3 22·0 1·1 23·6	14.2 88.6 1.1 22.7 58.3 53.7 99.7 11.4 54.6 4.0 37.5 98.2 6.2 6.2 6.2 6.3 6.7 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3	28-5	8-5- 46-6- 6-8-8- 16-3-3-6-7- 19-5-4-2-2-9-8-8-47-3-3-7-9-9-9-9-9-1-3-3-6-9-9-1-3-7-4-18-8-8-3-7-6-18-1-16-3-3-7-6-18-1-1-3-3-3-3-3-16-3-3-3-3-16-3-3-3-3-16-3-3-3-3	90.6 61.4 58.7 67.8 70.8 76.4 82.3 92.8 85.1	66 · 5 · 66 · 5 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6	42.4 11.4 12.1 16.2 21.3 49.3 26.6	1.5 32.3 0.2 7.5 0.4 17.5 0.8 13.3 40.1 3.2 20.9 9 1.0 8.8 8.4 4.9 0.5 5.5 15.3 0.8 20.4 4.1 3.3 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	1.5 13.2 1.6.4 7.1 0.4.6.5 21.2.2.8 9.1 0.4.8 19.8 0.4.6.5 0.6 9.9 1.1 8.9 0.7
55·0 32·2 45·4 40·4 42·5 26·7	95.8 90.4 89.5 87.8 92.3 87.1	15·1 31·8 2·4 9·7 9·7	$\begin{array}{c} 2 \cdot 1 \\ 14 \cdot 6 \\ 0 \cdot 5 \\ 5 \cdot 2 \\ 0 \cdot 7 \\ 5 \cdot 0 \\ - \end{array}$	1.6 9.7 0.1 3.7 0.6 4.8	5.2 $64.6$ $1.8$ $28.9$ $3.7$ $65.9$	6·3 1·0 21·1	$\begin{array}{c} 6 \cdot 6 \\ 20 \cdot 0 \\ 7 \cdot 2 \\ 13 \cdot 1 \\ 3 \cdot 1 \\ 20 \cdot 7 \\ \end{array}$	86·4 89·0 50·5 57·9 78·0 83·9	61.7 40.7 16.8 20.5 51.5 47.0	29·7 14·4 3·0 9·4 25·1 22·5	2·0 21·5 0·4 9·4 0·4 24·1	1.0 5.7 - 4.7 - 10.0
27·9 20·1 45·4 28·8	87·1 69·3 93·2 85·9	$   \begin{array}{r}     29 \cdot 2 \\     78 \cdot 0 \\     12 \cdot 6 \\     36 \cdot 6   \end{array} $	$   \begin{array}{r}     34 \cdot 3 \\     97 \cdot 5 \\     1 \cdot 4 \\     24 \cdot 5   \end{array} $	26·1 95·6 0·6 18·5	79·1 98·9 6·9 71·9	16·4 94·7 16·3	25·4 54·3 4·1 24·3	79·9 93·0 82·7 88·6	39·7 42·5 62·5 50·3	16·8 58·2 26·5 26·1	$23 \cdot 2$ $52 \cdot 6$ $1 \cdot 7$ $30 \cdot 1$	$ \begin{array}{c} 10 \cdot 1 \\ 26 \cdot 9 \\ 1 \cdot 0 \\ 11 \cdot 4 \end{array} $
30·6 24·8	85·6 72·3	26·5 72·0	12·0 87·9	12·0 84·2	48·5 96·1	4·0 67·7	13·9 43·9	77·2 90·5	37·6 38·2	13·9 55·5	12·9 42·6	$\begin{array}{c} -6\cdot 9 \\ 22\cdot 2 \end{array}$
41.7 30.0 45.6 28.8 45.0 36.6 47.4 31.7 41.2 36.3 45.7 31.6 39.0 45.1	93 · 6 91 · 7 80 · 7 74 · 6 93 · 3 87 · 4 93 · 6 79 · 8 84 · 8 89 · 9 95 · 9 95 · 9 84 · 1 83 · 5 85 · 2 92 · 3 80 · 0	9·1 15·2 15·6 39·2 16·6 21·3 13·5 38·4 1·6 12·1 14·0 27·1 10·3 17·9 13·9 27·8	1.6 16.0 9.1 70.7 8.0 50.9 5.1 65.0 0.3 5.0 5.0 19.7 1.2 9.4 4.1 26.3	$\begin{array}{c} 1 \cdot 1 \\ 10 \cdot 5 \\ 7 \cdot 1 \\ 49 \cdot 8 \\ 6 \cdot 0 \\ 22 \cdot 8 \\ 4 \cdot 4 \\ 53 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 4 \cdot 5 \\ 3 \cdot 7 \\ 14 \cdot 6 \\ 1 \cdot 0 \\ 7 \cdot 3 \\ 2 \cdot 6 \\ 23 \cdot 1 \\ \end{array}$	2·6 46·1: 19·4 82·2 12·7 78·1 8·1 65·8 1·4 34·8 6·2 2·3 49·0 7·8 59·8	3.2 38.2 34.7 65.4 - 2.5 - 6.7 7.1 4.3	7.2 19.4 21.3 47.6 13.8 21.4 8.8 43.2 13.4 24.4 5.0 19.3 3.8 12.4 4 5.4	67·6 70·5 74·4 83·4 87·8 83·3 81·6 85·9 59·8 61·9 84·3 81·3 81·5 75·5 74·3	30·2 25·5 55·7 34·5 68·8 44·2 57·3 41·1 18·3 30·1 61·8 45·4 36·0 38·8 53·2 40·1	8.5 4.9 26.1 27.9 38.9 18.8 11.3 28.6 3.8 12.9 22.6 23.2 9.0 10.1 18.9 18.9	$\begin{array}{c} 1\cdot 0 \\ 17\cdot 8 \\ 6\cdot 9 \\ 26\cdot 8 \\ 4\cdot 9 \\ 22\cdot 3 \\ 2\cdot 8 \\ 27\cdot 0 \\ 0\cdot 6 \\ 12\cdot 4 \\ 2\cdot 7 \\ 22\cdot 2 \\ 0\cdot 5 \\ 9\cdot 7 \\ 2\cdot 4 \\ 20\cdot 4 \\ \end{array}$	0 · 4 0 · 8 5 · 3 12 · 3 3 · 8 8 · 4 0 · 6 11 · 6 0 · 2 6 · 2 1 · 5 10 · 6 0 · 4 5 · 0 1 · 6 7 · 8

 <sup>(1)</sup> Nombres réels.
 (2) Les chiffres ne sont pas donnés pour les circonscriptions électorales où l'échantillon est inférieur à 100 logements.

TABLE 30. Summary of housing and related data for census divisions, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941—Con.

-			1									
								Aver	age of—Mo	yenne de		
	Census division Division de recensement		Esti- mated popula- tion — Popula-	Esti- mated number of occupied dwellings Nombre	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rooms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant-occupied dwellings	occi	alue mer- upied ellings
No.	Division de receisement		tion estima- tive	estimatif de loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de logements occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Person- nes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Loyer mensuel des loge- ments occupés par des locatai- res	des moco par pro	leur loge- ents eupés leurs prié- ires
	British Columbia					p.c.			\$	\$		\$
1	Division 1	.F.	1,306	389	381	89-6	4.3	4.2	_	_		802
2		N.F.	20,039	5, 433	4,939	55.5	4.4	3.4	1,358	13		1,295
3	Division 2		9,521	2,226	1,943	71.9	4.6	4.1	-	-		1,174
4		N.F.	38,745	10,727	9,118	61.4	4.5	3.4	1,474	20		2,093
5	Division 3	F. N.F.	22,356	5,982	5,880	83.0	5.1	4.1	-	-		1,734
U		IN.F.	29,249	8,235	7,889	67.8	4.7	3.5	1,155	17		1,822
7	Division 4		40,711	9,878	9,789	85.3	5.0	3.9	-	_		1,188
8		N.F.	133,312	38,302	35, 621	65.9	4.6	3.4	1,227	16		1,985
9	Vancouver City—Cité		(1)275,353	(1)71,116	(1)53,479	50 · 1	4.9	3.6	1,407	26		3,090
	Division 5A		-	-	-	-	-	-	-	-		-
11		N.F.	66,373	20, 113	19,349	66.4	4.9	3.3	1,337	20		2,841
12	Victoria City—Cité		(1)44,068	(1)11,455	(1)8,363	45.8	5.2	3.5	1,397	23		3,161
13	Division 5B	F.	961	253	<b>24</b> 8	90.7	4.4	3.8	~	-		1,026
14		N.F.	32,251	9,773	9,118	59.3	4.1	3.3	1,294	14		1,443
15	Division 6	F.	8,295	2,702	2,678	89.0	4.3	3.8	_	_		960
16		N.F.	22,415	5,641	5,291	56 · 1	4.4	3.5	1,247	15		1,557
	Division 7	F. (2)		_	-	-	-	-	-	_		-
18		N.F.	13,815	3,654	3,347	51.7	4.0	3.6	1,384	20		1,031
	Division 8		4,969	1,985	1,965	92 · 1	3.7	3.4	_	_		726
20		N.F.	20,307	5,507	5,116	64.2	3.6	3.2	1,105	14		1,069
21	Division 9	F. (2)	-	_	-	_	_	_	_	_		-
22		N.F.	18,051	4,444	3,617	55.4	4.2	3.4	1,388	20		1,490
23	Division 10	F.	. 5,957	1,842	1,829	91.6	2.8	3.5	_			607
24		N.F.	2,524	653	593	64.8	2.7	2.9	1,042	8		757

 $<sup>\</sup>begin{tabular}{ll} (1) Actual numbers.\\ (2) F^i gures are not shown for any census division for which the sample fell below 100 dwellings.\\ \end{tabular}$ 

TABLEAU 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par division de recensement, régions agricoles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1941—fin

		1						1 1		1	1	All
External repairs needed	Frame exterior	Furnace heating	Running water	Flush toilet	Electric lights	Gas or electric cooking	Refriger- ation, ice or mechani- cal	Radio	Auto-	Tele- phone	Elec- tric vacuum cleaner	four preced- ing conven- iences
Besoin de répara- tions extéri- eures	Extérieur en bois	Four- naise	Eau courante	Water- closet	Eclairage élec- trique	Cuisson au gaz ou à l'élec- tricité	Réfrigé- ration méca- nique ou glace		bile	Télé- phone	Aspi- rateur élec- trique	Les quatre com- modi- tés précé- dentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
37.5	97-9	8.3	18.8	8.7	14.6	-	26.6	70.8	31.2	10-4	6.2	4.2
33 • 4	90.0	24.2	70-5	52 · 7	75.4	3.2	25.9	86.1	36.0	14.8	25 · 4	6.7
38.9	93.3	6.1	59.0	25.8	29.8	-	10.8	60-1	24.6	11.0	6.1	1.8
26.5	73.3	28.2	82.3	71.1	84.2	19.9	44.9	82.6	34.3	39.8	33.4	13 - 3
45.3	90.7	14.1	50.0	32.0	43.8	_	25.9	78-6	49.6	31.8	13.2	7.1
21.1	76.8	22.6	72.6	58.7	77-4	7.8	41.1	83.9	42.9	41.3	33.9	19-
28-4	94.3	10.9	38-9	26.9	59.4	_	10.3	76.3	39.6	21.0	15.7	7-:
24.7	89-4	35.1	81.1	69.9	85.9	15.7	25.1	84-5	35.4	40.4	30.4	13-
18-2	.71.3	75.2	98-7	97.6	99.3	51.7	43.5	91.5	34.0	71-1	45.6	21.
_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
15.7	77-1	40.2	86-6	78-2	88.7	12.8	35.2	88.5	51 - 1	56 · 1	40.3	23 -
16.7	77-1	57.5	98-5	98.3	98.2	28.9	35.1	88.3	34.1	69.7	42.4	21 -
23 • 4	98-2	-	33.7	17.0	25.7	_	5.8	67.3	38.3	21.5	7.5	3.4
23.8	96-9	10.1	68-1	46.8	62.7	1.3	14.2	79-0	36-2	<b>2</b> 8·3	18.1	9.0
28-2	93.4	3.1	12.3	5.1	7.2	_	8-9	55.7	25.7	10.5	2.5	0.8
25.7	90.2	20.0	64.5	45.6	59.3	9.0	32.6	77.9	29.8	33.3	22.4	9 - 1
- 25·0	- 93·5	9.4	- 75·5	47.7	- 66·2	- 18·0	- 19·5	- 81·1	11.0	- 21·8	- 25·9	4.
36.4	97.6	2.4	3.7	2.3	2.8		4.9	E7 0	19.9	4.0	1.4	0.9
30.3	93.9	11.2	34.4	18.8	32.5	3.1	4·3 5·7	57·9 66·3	24.0	9.7	10.1	2.8
- 28·4	96.9	- 11·7	53.0	49.6	- 57·6	7.3	12.3	72.0	8.0	30.1	- 16·3	2.8
20 1		** '	00 0	10 0	0, 0	. 0	12 0		3 0	30 1	10 0	
31·0 24·1	94·4 86·1	2·9 3·9	0·7 15·1	0·7 1·0	1·4 26·2	-	38·4 23·6	58·0 49·1	9·1 15·7	2·1 13·0	1.9	1.9

<sup>(1)</sup> Nombres réels. (2) Les chiffres ne sont pas donnés pour les divisions de recensement où l'échantillon est inférieur à 100 logements.

TABLE 31. Summary of housing and related data for urban centres of 4,000 to 30,000, 1941

_									J,000, 1941	
							Aver	age of—Mo	oyenne de	
No.	Urban centre Centre urbain	Popula- tion	Occupied dwellings Loge- ments occupés	Esti- mated number of single dwellings Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion of owner-occupied dwellings  Proportion de logements occupés par leurs propriétaires	Rooms per dwell- ing Pièces par loge- ment	Persons per dwell- ing Person- nes par loge- ment	Annual earnings wage-earner family heads  Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Monthly rent tenant-occupied dwellings  Loyer mensuel des logements occupés par des locatai-	Value owner- occupied dwellings Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
_					p.c.			\$	res	\$
	PRINCE EDWARD ISLAND				1,,,,			·		
1	Prince—SummersideTV.	5,034	998	853	62.9	6.1	4.9	920	10	0 500
2	Queens—	14,821	2,910	1,374	37.6	6.1	4.6	1,132	19 21	2,526
		11,021	2,010	1,011	01 0	0 1	10	1,102	21	2,000
	NOVA SCOTIA									
3		6,836 8,198	1,320 1,592	954 1,304	59·5 56·6	6·2 5·5	5·0 5·1	1,111 822	16 8	1,994
5	Cane Breton South-	28,305	5,281	3,058	49.5	5.8	5.1	1,519	23	1,142 3,274
67	Sedney C. Glace Bay TV. New Waterford TV. Colchester-Hants—	25, 147 9, 302	4,652 1,657	2,898 1,065	53 · 8 50 · 6	5·5 5·0	5·5 5·6	1,271 1,383	13 12	1,979 1,847
8	Colchester-Hants— Truro	10,272	2,166	1,534	54.0	6.3	4.6	1,537	29	3,676
9	AmherstTV.	8,620 7,170	1,889 1,622	1,362 1,045	53·9 62·4	6·7 5·5	4·3 4·4	1,046 1,132	15 9	1,752 1,418
11	Halifax-	10.847	2,148	1,480	51.1	5.8	4.5	1, 442	25	3,643
12	Pictou— New GlasgowTV.	9,210	2,057	1,695	56.3	6.6	4.3	1,296	19	3,250
13 14	Stellarton. TV. Westville. TV. Shelburne-Yarmouth-Clare—	5,351 4,115	1,183 (1)980	619 755	38·9 70·8	6·3 6·3	4·3 4·2	1,221 1,074	9 10	2,808 1,294
15		7,790	1,744	1,156	43.7	6-6	4.4	1,172	17	2,926
	NEW BRUNSWICK									
	Northumberland—									
16 17	Chatham TV.  Restigouche-Madawaska— Campbellton TV.	4,082	(1)816	669	62.8	6.8	5.0	646	10	1,031
18 19	Dalhousie	6,748 4,508 7,096	1,230 (1)902 1,272	833 698 667	$45 \cdot 1 \\ 53 \cdot 6 \\ 43 \cdot 0$	$5 \cdot 6$ $5 \cdot 6$ $6 \cdot 1$	$ \begin{array}{r} 4.7 \\ 5.0 \\ 5.5 \end{array} $	1,221 1,443 1,584	17 20 22	2,623 2,044 3,250
20	Westmorland— Moneton	22,763	4,687	1,772	32.8	6.2	4.9	1,643	29	3,990
21	York-Sunbury— Fredericton	10,062	2,389	1,261	45.2	6.4	4.0	1,423	25	3,126
	QUÉBEC									
	Argenteuil—									
22	LachuteTV. Beauharneis-Laprairie—	5,310	1,111	703	41.1	6.2	5.0	1,014	18	3,746
23	Brome-Missisquoi-	17,052	3,104	984	35.3	5.7	5.4	1,138	17	2,779
24	Chambly-Rouville-	4,055	(1)901	322	36.9	5.6	4.5	1,132	17	3,016
25 26		7,087 6,417	1,387 1,522	541 537	$\begin{array}{c} 35 \cdot 4 \\ 33 \cdot 0 \end{array}$	$6 \cdot 2$ $6 \cdot 3$	$\frac{4\cdot 6}{3\cdot 9}$	1,501 2,110	23 32	3,692 5,397
27	Cap-de-la-Madeleine	11,961	2,106	706	39.9	5.2	5.6	1,124	15	2,050
28 29	ArvidaC. ChicoutimiC.	4,581 16,040	(1)694 <b>2</b> ,482	531 613	11·8 37·2	5·3 5·8	6·6 5·8	1,823 1,267	23 22	4,250 5,285
30 31	Jonquière TV. Kénogami TV.	13,769 6,579	2,065 991	580 296	39·6 29·2	5·8 5·7 5·8	6.8	1,356 1,653	20 21	2,983 3,917

(1) Estimated number of occupied dwellings. Note: T.=Town; C.=City

TABLEAU 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941

Processing and the second of t			Percentage	e of dwelling	gs with—P	ourcentage	de logemen	its ayant				Ī
External repairs needed Besoin de réparations extérieures	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refriger- ation, ice or mechani- cal — Réfrigé- ration méca- nique ou glace	Radio	Auto- mobile	Tele- phone Télé- phone	Elec- tric vacuum cleaner ————————————————————————————————————	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes	No.
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	_
16.5	53.7	85.6	79.4	85-6	1.0	65.9	83.5	35.1	41.2	22.7	15.5	1
17.5	56.7	99.3	90.1	95.7	5.6	55.6	83.2	24.5	39.5	18.5	10.5	2
17.0	30.1	33.0	30-1	30.1	3.0	50-0	00.2	24.0	00.0	10.0	10.0	
22·8 36·1	40·6 24·8	92·7 86·6	86·9 47·3	95·1 98·0	4.9	75·6 46·7	84·6 87·9	22·8 10·1	39·0 12·1	18·7 6·0	8·9 0·7	3 4
29.3	49.2	93.2	90.9	96.7	5.7	50.7	87.5	31.1	47.6	23.9	13.7	5
22·4 24·4	17·8 17·2	99·1 97·6	65·8 50·0	98·9 100·0	0.4	24·1 29·2	89·3 89·1	21·4 15·8	$23 \cdot 1 \\ 18 \cdot 2$	15·1 13·9	$\begin{array}{c} 6 \cdot 1 \\ 7 \cdot 3 \end{array}$	6 7
18-1	83.3	90.2	89.3	95.1	20.9	79.2	89.3	42.2	67.5	41.3	26-2	8
$\frac{28 \cdot 2}{38 \cdot 9}$	62·7 28·9	92·7 98·1	83 · 1 55 · 7	94·4 97·5	9.6	47·2 31·8	88·5 92·5	31·9 35·6	37·4 14·4	$28.6 \\ 12.5$	17·1 5·6	9
12.3	64.2	96.1	95.1	100.0	25.0	71.4	92.2	31.0	67.5	37.9	16.5	11
25.0	77.0	90.9	88.9	97.5	19-2	66-2	90.4	39.4	59.1	42.4	21.7	12
$\begin{array}{c} 38 \cdot 1 \\ 21 \cdot 3 \end{array}$	57·5 39·5	96·5 93·8	69·9 50·5	96·5 94·7	5·3 3·1	57·5 55·1	89 · 4 85 · 4	28·3 28·1	$\begin{array}{c} 36 \cdot 3 \\ 25 \cdot 0 \end{array}$	29·2 20·8	7·1 10·4	13 14
18.5	37.1	94.6	91.5	84-8	4.3	56.7	80.1	28.9	47.6	25.3	15.7	15
56.4	20.5	72.7	44.7	82-9	_	26.9	67.9	10.3	16.7	6.4	5.1	16
45.8	45.0	89.8	79.7	87.3	6.6	68.5	79.3	18.2	45.5	21.5	9.9	
48·8 41·7	26·9 40·8	92·9 96·1	73·5 96·0	97·6 99·2	$ \begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 7 \cdot 1 \end{array} $	32·5 39·2	88·1 83·6	$\begin{array}{c} 22 \cdot 6 \\ 21 \cdot 9 \end{array}$	$\frac{20 \cdot 2}{35 \cdot 9}$	11·9 16·4	7·1 11·7	18 19
19.7	54.4	98.4	98-4	98.0	92.4	78.0	89.6	30.4	64.0	34.4	15.1	20
21.1	59-1	88-1	87-6	94.5	6.0	73.6	83.3	32.2	59.8	32.6	17.6	21
25.7	29.9	98-2	86.8	94.4	9.5	72.6	82.6	33.9	46.8	30.3	17.4	22
. 30.1	14.7	95.1	94.4	99-3	15.4	83.0	83.7	18.6	30.0	14.0	4.2	23
34.1	. 37.8	98.8	95.2	100.0	20.7	80.0	85.7	29.8	26.2	28.6	10.7	
$\substack{17\cdot 0\\9\cdot 4}$	50·4 100·0	100·0 100·0	100·0 100·0	100·0 100·0	20·3 64·7	87·7 99·3	92·9 96·7	24·8 32·7	53·2 79·3	43·3 63·3	17·0 23·9	25 26
17.7	13.0	94.7	93.8	99.0	4.3	44.2	88-5	18.2	24.9	13.9	4.3	27
2·9 30·3 40·6 37·5	30·9 12·4 7·2 13·4	100·0 99·6 99·5 100·0	100·0 99·6 98·0 100·0	100·0 100·0 99·0 100·0	$15 \cdot 2 \\ 28 \cdot 0 \\ 9 \cdot 3 \\ 14 \cdot 4$	73·0 35·3 38·9 47·2	92·6 92·0 86·9 88·7	17.6 20.5 18.6 20.6	14·7 18·0 9·5 8·2	38·2 14·6 5·5 14·4	5·9 5·9 1·5 2·1	30

<sup>(1)</sup> Nombre estimatif de logements occupés. Nota: V.=Ville; C.=Cité.

TABLE 31. Summary of housing and related data for urban centres of 4,000 to 30,000, 1941—Con.

						Aver	age of—Mo	yenne de	
Urban centre Centre urbain	Popula-	Occupied dwellings Loge-	Esti- mated number of single dwellings Nombre	Proportion of owner-occupied dwellings Propor-	Rooms per dwell- ing Pièces	Persons per dwell- ing — Person-	Annual earnings wage- earner family heads Gain	Monthly rent tenant-occupied dwellings Loyer	Value owner- occupied dwellings Valeur
		ments occupés	estimatif de loge- ments simples	tion de loge- ments occupés par leurs proprié- taires	par loge- ment	nes par loge- ment	annuel des chefs de famille employés à gages	mensuel des loge- ments occupés par des locatai- res	des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
				p.c.			\$	\$	\$
QUÉBEC-Con.—fin									
Compton— MéganticTV	4,560	(1)950	431	54.5	7.0	4.8	903	13	2,28
Drummond-Arthabaska— Drummondville	10,555	2,033	329	25.6	5.3	5.2		22	
St-Joseph-de-GranthamTV VictoriavilleTV Hull—	5.556	1,003 1,702	102 710	27·0 44·0	4·8 5·8	5·8 5·1	1,225 1,078 1,105	17 17	5,05 3,07 2,63
BuckinghamTV Joliette-L'Assomption-Montcalm-	4,516	(1)903	698	59 · 1	5.9	5.0	923	11	2,22
JolietteC. Lac-St-Jean-Roberval—	12,749	2,239	432	26.6	5.7	5.2	1,111	16	3,54
St-Joseph-d'AlmaTV	6,449	988	329	38.7	5.9	6.6	1,205	18	2,54
LévisC. LauzonTV Matapédia-Matane-	. 11,991 7,877	1,899 1,300	807 689	43·9 53·4	7·6 6·3	5·6 5·6	1,339 1,271	18 18	3,16 1,93
MataneTV Mégantic-Frontenac—	. 4,633	(1)799	461	52.6	6.9	5-8	726	13	2,52
Thetford Mines	12,716	2,422	1,395	51.2	6.2	5.1	1,190	17	2,65
Montmagny-L'Islet- MontmagnyTV Pontiac-	4,585	(1)849	435	63.8	6.6	5.4	931	12	2,11
Noranda TV	8.808	(1)974 1,801	245 . 861 683	21·7 39·9	5·2 4·5	4.7	1,834 1,373	35 25	4, 15 3, 02
Val d'Or TV Québec-Montmorency— Giffard. V. Montmorency V.	4,385 4,909 5,393	(1)1,044 (1)779 890	274 194	48·5 25·9 22·0	5·8 5·0	4·2 6·3 5·8	1,310 1,347 925	24 19 14	1,96 2,96 3,15
Richelieu-Verchères— Sorel	12,251	2,199	1,018	39.4	5.7	5.3			
Richmond-Wolfe— AsbestosTV		1,112	172	25.7	4.6	4.9	1,234	19 14	2,08 2,20
Rimouski— RimouskiTV		1,024	493	43.4	7.2	6.7	1,071	24	3,86
St-Hyacinthe-Bagot— St-Hyacinthe	17,798	3,273	491	23.3	5.5	4.8	988	18	4, 10
St-Jean-Iberville-Napierville- St-Jean	13,646	2,626	504	28-1	5.2	4.8	1,367	20	4,58
St-Maurice-Laftèche— Shawinigan Falls	20,325	3,609	339	21.4	5.3	5.4	1,398	22	3,63
Grand'Mère C. La Tuque TV Shefford—	8,608	1,569 1,408	507 746	39·2 44·6	5·8 5·8	$5 \cdot 5$ $5 \cdot 2$	1,141 1,345	16 17	2,61 2,70
Granby	14,197	2,852	642	32.5	5.1	4.9	990	18	4,07
Coaticook TV Magog TV	4,414 9,034	(1)939 1,861	429 491	45·7 31·9	6·6 5·1	4·7 4·9	862 1,064	14 14	3,32 2,91
Rivière-du-Loup	8,713	1,471	1,043	52 · 1	7.7	5.5	1,321	16	2,64
St-JérômeTV Ste-ThérèseTV Montréal & Jésus Islands—	11,329 4,659	2,243 (1)817	594 404	32·3 51·8	5·0 5·8	5·1 5·7	880 928	18 17	2, 85 2, 43
Lachine	20,051 26,047	4,174	401	22·8 39·0	4·7 7·6	4.8	1,368	19	2, 13 13, 88
Lasalle TV. Montréal North TV.	4,651 6,152	5,945 (1)969	1,195	45.8	5.4	4.8	3,186 1,438	57 23	13,88 3,33 2,20
Mont-Royal TV. Pointe-aux-Trembles TV.	4,888	1,272 (1)1,286 (1)846	888 721	51.0	5·5 6·1	3.8	1,225 3,591	17 59	2,20 8,83
Pointe-Claire	4.536	(1)1, 134	361 887	46·7 47·3	$5 \cdot 6$ $6 \cdot 2$	5·1 4·0	1,312 2,061 1,479	21 31	8,83 2,32 4,96
St-Laurent TV. St-Pierre TV.	6,242 4,061	1,166 (1)846	342 166	29.3	5.2	4.7	1,479 1,450	24 19	4,15 3,24

<sup>(1)</sup> Estimated number of occupied dwellings.

TABLEAU 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941—suite

			Percentage	e of dwellin	gs with—P	ourcentage	de logemer	nts ayant				
External repairs needed Besoin de	Furnace heating Four-	Running water Eau	Flush toilet Water-	Electric lights Eclairage	Gas or electric cooking Cuisson	Refrigeration, ice or mechanical Réfrigé-	Radio	Auto- mobile	Tele- phone Télé-	Electric vacuum cleaner Aspi-	All four preceding conveniences Les	
répara- tions extéri- eures	naise	courante	closet	élec- trique	au gaz ou à l'élec- tricité	ration méca- nique ou glace			phone	rateur élec- trique	quatre com- modi- tés précé- dentes	N.
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	- -
27-3	33.0	95-5	95.5	93 - 1	-	46.0	77-3	18-2	18-2	15.8	6.8	3
16·3 30·9 23·5	34·7 6·1 51·0	98·5 96·9 100·0	98·5 91·8 98·8	99·5 100·0 99·4	15·3 5·1 13·7	92·8 84·9 65·6	88·2 87·8 86·9	24·0 15·3 17·3	33·8 16·3 17·9	21·6 7·1 16·1	4·4 3·1 6·0	
28.4	16.0	95.5	80.0	90.7	5.7	72-2	79.5	28.4	29.5	18-2	13.6	
11-6	13.6	99-6	99-6	99-5	10.0	91.7	81.2	16.1	35.9	9.4	4.5	
37.6	2.0	100.0	99.0	98-0	-	33.7	64.6	13 · 1	3.0	7-1	~	
22·8 23·4	31·5 19·5	92·8 95·4	$92 \cdot 8 \\ 94 \cdot 5$	100·0 97·7	11·7 3·8	57·3 41·7	89·5 76·9	23·2 12·3	43 · 6 24 · 6	18·2 7·7	9·9 3·1	
28.6	23.4	97.4	96-2	92.3	2-6	22.6	87.2	12.8	26.9	14.1	5.1	1
20.5	25.6	100.0	100.0	100.0	6.7	26-7	90.0	27.9	23.3	14.6	7.5	1
32.5	41.2	91.2	91.2	93.8	-	45.0	80-0	30.0	20.0	12.5	8.8	1
3·8 26·9 20·4	50·5 21·8 15·1	99·1 80·8 92·9	99 · 1 80 · 8 90 · 9	99·0 94·3 100·0	$\begin{array}{c} 42.5 \\ 1.1 \\ 5.2 \end{array}$	95·3 73·5 49·0	$76 \cdot 6$ $74 \cdot 2$ $77 \cdot 2$	$14 \cdot 0 \\ 13 \cdot 2 \\ 11 \cdot 9$	$35.5 \\ 24.2 \\ 14.9$	49·5 9·3 3·0	10·3 6·6 2·0	1
11·5 25·9	7·7 2·4	100·0 98·8	100·0 98·8	100·0 100·0	1.9	65·4 32·9	92·6 79·3	20·4 10·3	31·5 6·9	5·6 5·7	5·6 1·1	1
17.4	11.5	95.5	90.0	98.2	6.9	59.9	88-6	12.7	26.8	13.6	5.5	1
11.8	21.0	100.0	99-1	100-0	6 - 4	32.4	82.7	24.5	7.3	19.1	5.5	1
29-0	31.0	99.0	99-0	96.0	3.1	26.1	85.3	25.5	39.2	19.6	12.7	2
10-9	23.0	99.7	99.7	99.7	28.6	87.5	88-8	18-4	25.9	17-4	6.9	2
21.5	30.5	100.0	99-2	98-5	23.6	75-5	91.2	21.9	45.4	26.9	10.8	2
16·6 27·7 28·5	$   \begin{array}{r}     18 \cdot 6 \\     25 \cdot 1 \\     21 \cdot 7   \end{array} $	99·7 98·7 99·3	99·7 98·7 97·8	99·7 98·7 99·3	$12.7 \\ 9.9 \\ 23.2$	77·5 67·8 81·2	84·6 90·3 87·0	21·1 7·7 15·9	$   \begin{array}{r}     36 \cdot 3 \\     27 \cdot 7 \\     23 \cdot 9   \end{array} $	$20.3 \\ 21.9 \\ 22.5$	8·6 3·2 8·0	2 2 2
26.3	26.5	97.2	97.2	97.9	11-6	69.0	82.0	19.7	25.7	19.0	6.7	2
23·9 18·1	39·6 16·0	98·9 96·7	93·5 95·6	95·7 96·1	13·0 2·7	34·1 46·9	85·1 81·3	26·6 21·4	21·3 22·0	23·4 12·1	10·6 6·0	
28.2	31.7	99.3	95.8	93.0	4.2	42.9	79.2	21.5	36-8	13.9	7.6	2
25·8 30·6	10·2 25·0	98·6 100·0	96·5 95·3	98·6 96·5	6·9 8·2	78·3 67·9	87·2 84·7	12·8 16·5	23·3 21·2	12·3 16·5	3·7 4·7	3
20·7 4·8 10·5 34·1 2·3 32·9 22·6 12·4 23·3	9·6 90·8 36·1 13·5 96·2 24·0 57·7 44·4 24·4	100·0 100·0 97·9 98·4 100·0 96·0 100·0 98·3 100·0	100·0 100·0 97·9 92·9 100·0 91·9 100·0 98·3 100·0	100·0 100·0 96·9 99·2 100·0 97·3 99·1 100·0	54·3 97·4 61·0 12·8 99·2 11·1 29·2 45·6 71·7	97·1 99·2 90·5 87·3 98·5 73·3 100·0 98·2 98·9	92.8 95.3 91.7 87.3 93.8 92.0 93.6 90.5 96.7	19·7 41·9 32·3 32·5 62·3 21·3 31·8 26·7 22·8	29·3 91·8 27·1 40·5 93·8 28·0 61·8 58·6 41·3	16.8 73.9 24.0 19.8 85.4 25.3 55.5 34.5 20.7	5·3 37·3 8·3 13·5 56·1 6·7 17·3	33333333

<sup>(1)</sup> Nombre estimatif de logements occupés.

TABLE 31. Summary of housing and related data for urban centres of 4,000 to 30,000, 1941—Con.

							Aver	rage of—Mo	oyenne de	
No.	Urban centre Centre urbain	Popula- tion	Occupied dwellings ————————————————————————————————————	Esti- mated number of single dwellings Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion of owner-occupied dwellings Proportion de logements occupés par leurs propriétaires	Rooms per dwell- ing Pièces par loge- ment	Persons per dwell- ing Person- nes par loge- ment	Annual earnings wage-earner family heads Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Monthly rent tenant-occupied dwellings Loyer mensuel des loge-ments occupés par des locataires	Value owner- occupied dwellings  Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
					p.c.			\$	S	\$
	ONTARIO									
1	Algoma West— Sault Ste. Marie	95 704	F 097	4 9 50	F0 0		4.0			
2	Brant— Paris	25,794	5,937	4,358	56.6	5.7	4.2	1,614	25	2,89
	Cochrane— Timmins	4,637 28,790	(1)1,253 5,541	940	63.3	6.6	3.7	1,210	16	2,98
	Durham— Bowmanville	4,113	(1)1,082	3,347 784	50·3 46·8	6.0	4·2 3·8	1,590	29	2,83
5	Port HopeTV.	5,055	1,453	1,107	55.6	6.5	3.8	1,323 1,354	20 19	2,57 3,07
6	St. Thomas	17,132	4,727	3,399	50.6	5.8	3.6	1,687	24	3, 15
7	RiversideTV.	4,878	(1)1,134	1,114	68-1	5.6	4.3	1,992	30	3,75
8:	Grev North-	5,858	1,638	1,400	54.4	5.7	3.4	1,170	21	3,01
	Owen Sound	14,002	3,531	2,447	51.8	5.9	3.7	1,199	17	2,85
10	DunnvilleTV.	4,028	(1)1,089	907	56.5	6.7	3.7	1,366	19	3,16
11'	OakvilleTV.  Hastings South—	4,115	(1)1,143	999	49.5	6.1	3.6	1,482	26	5,25
13,	Belleville C. Trenton	$15,710 \\ 8,323$	3,832 1,878	$\begin{bmatrix} 2,579 \\ 1,307 \end{bmatrix}$	42·1 44·4	6·1 5·5	4·1 4·1	1,432 1,154	23 20	3,000 2,16
14	Huron North— GoderichTV. Kenora-Rainy River—	4,557	(1)1,381	1,206	65 · 1	6.4	3:3	1,435	18	2,36
15	Fort Frances	5,897	1,390	1,155	65.2	4.9	4.4	1,278	21	2,23
16	Kent-	7,745	1,814	1,596	62.8	5.3	4.1	1,713	23	2,60
17	Chatham C. Lambton-Kent— Wallaceburg TV.	17,369	4,753	2,994	44.3	5.4	3.5	1,214	21	3,36
	Lambton West— Sarnia	4,986	(1)1,312	1,064	55.9	5.7	3.8	1,306	18	2, 47
	Lanark— Carleton PlaceTV.	18,734 4,305	5,009	4,052	53.9	5.8	3.8	1,641	25	3,77
21	Perth TV. Smith's Falls TV.	4, 458 7, 159	(1)1,076 (1)1,087	859 688	50·5 48·6	6·2 5·7	4.1	1,192 1,275	16 21	2, 109 2, 418
	Leeds— Brockville	11,342	1,906 2,809	1,203 1,685	44.1	6.1	3.8	1,490	20	2,96
24	GananoqueTV.	4,044	(1)1,064	826	57.0	6.2	3·8 3·8	1,325 1,250	23 17	3, 919 2, 582
25 26	North Bay C. Sturgeon Falls TV.	15,599 4,576	3,440 (1)863	2,614 631	$\begin{array}{c} 52 \cdot 0 \\ 35 \cdot 4 \end{array}$	5·4 5·7	$\frac{4 \cdot 6}{5 \cdot 3}$	1,579 724	26 10	2,628
27	Nortolk— SimcoeTV.	6,037	1,609	1,353	54.6	6.6	3.4	1,172	22	3,39
28	Northumberland— CobourgTV.	5, 973	1,431	847	50.9	6.1	3.7	1,191	21	3,17
29	OshawaC.	26,813	6,317	5,092	52.9	5.7	4.3	1,580	26	3,28
30	Whitby TV.	5,904	999	773	51.1	5.8	3.9	1,360	21	3,35
	Oxford—	7,966	1,578	713	41.8	4.9	5.0	1,039	18	2,00
33	WoodstockC. IngersollTV.	12,461 5,782	3,398 1,591	2,266 1,138	48·6 54·1	$\begin{array}{c} 5 \cdot 9 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	3·5 3·5	1,303 1,275	23 16	3,250
	TillsonburgTV.	4,002	(1)1,251	824	51.2	5.8	3.2	1,214	18	3, 15
GC	Parry SoundTV. Peel— BramptonTV.	5,765	1,140 1,571	891 1,262	58.5	5·7 6·1	5.1	1,347	26	2,47

<sup>(1)</sup> Estimated number of occupied dwellings.

TABLEAU 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941—suite

	***************************************		Percentage	e of dwellin	gs with—F	ourcentage	de logemer	nts ayant				_
External repairs needed Besoin de répara- tions extéri- eures	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights ————————————————————————————————————	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'élec- tricité	Refrigeration, ice or mechanical Réfrigération mécanique ou glace	Radio	Auto- mobile	Tele- phone Télé- phone	Elec- tric vacuum cleaner 	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes	No.
p.c.	p.c.	p.c.	°p.e.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	-
22.4	56.6	99.5	91.8	99.7	59.8	43.4	. 89.2	43.3	64.3	40.2	25.3	1
14-4	54.6	98.3	79.2	99.2	97.4	84.5	93.3	40.8	57.5	48.3	22.5	2
21.2	43-1	97-8	88.7	99-7	37.5	53 • 2	87-4	27.1	41.0	27.5	10.7	3
11·2 24·3	54·1 62·4	92·7 96·5	91·6 83·8	96·3 97·9	37·7 28·6	61·9 67·4	89·9 93·0	51·4 39·9	44·0 44·1	28·4 45·5	19·2 21·0	4 5
27.9	77.0	100.0	99.8	99-1	95.3	87.1	92.4	41.9	71.9	60.3	30.8	6
32.7	53.9	98-2	90.3	100.0	96.5	93.8	93.8	64.6	31.9	50.4	24.7	7
20.9	32.1	100-0	90-9	98-8	89.7	77.7	87.3	43.6	39-4	50.3	23.7	8
30.9	52 · 1	97.7	90-5	95.6	44.7	43.5	84.8	47-1	49-7	36.2	19.7	9
17.9	27.1	89.7	82.1	94-4	100.0	84.6	83.3	50.0	31.5	50.0	18.5	10
11.7	79.8	100.0	88.3	99-1	84.7	84.4	94.6	47.7	71.2	46.8	28.9	11
30·2 20·8	47·2 41·0	98·6 74·6	91·8 68·8	98·6 91·7	69.5 $31.6$	81·1 62·5	87·5 82·5	43·6 40·2	57·8 33·0	$\begin{array}{c} 34 \cdot 1 \\ 32 \cdot 5 \end{array}$	21·0 15·5	12 13
19-2	58.0	96.8	91.3	98-4	42.1	61.9	90.5	50.0	47-6	53 · 2	25.3	14
30·1 25·3	43·5 54·9	98·6 72·6	74·6 64·3	97·8 100·0	25·5 36·4	50·8 69·2	84·1 94·3	26·1 33·7	43·5 70·9	29·0 45·1	14·6 25·1	15 16
21.3	40.7	97.5	94-4	98.3	78.3	79.3	90.0	47.4	50.7	39.7	20.6	17
6.3	16.7	97-6	79-5	99-2	94.4	86.5	95.3	37.0	38-6	33.9	15.7	18
15-6	67.7	99-4	99-4	99-6	99.0	86-8	91.9	51.2	67.7	56.2	30.1	19
24·3 12·0 24·5	26·6 41·7 63·6	82·4 93·6 97·9	80·6 93·6 97·3	98·1 93·6 97·3	13·1 28·4 50·0	57·3 63·3 79·8	80·7 87·2 87·2	32·1 45·9 49·2	31·2 48·6 54·0	$\begin{array}{c} 22 \cdot 0 \\ 34 \cdot 9 \\ 42 \cdot 8 \end{array}$	9·2 21·1 25·2	20 21 22
28·7 22·6	61·8 50·5	99·3 93·5	97·1 90·7	98·5 97·2	66 · 5 53 · 3	69·1 62·5	93·5 86·0	45·1 43·9	60·7 37·4	42·9 29·9	20·7 15·9	23 24
32·1 30·9	65·4 17·0	98·5 97·6	85·5 50·0	97·9 92·7	27·7 22·0	54·8 37·8	87·1 73·2	28·2 11·0	68·6 18·3	34·9 15·9	18·5 6·1	25 26
12.9	38.9	94.9	90.3	98.7	94.3	85.8	82.8	46.5	51.0	35.0	19.7	27
16.7	57.0	96-6	89-1	97-3	37.9	69-3	82.3	38.1	43.5	27.9	14.3	28
23·2 20·9	77·5 66·3	98·6 94·6	93·1 83·9	99·3 100·0	61 · 4 73 · 6	76·2 70·0	94·6 91·4	50·3 47·3	57·7 47·3	41·4 41·9	22·5 18·3	29 30
26.0	19-2	96.7	77.1	98-7	38.4	77.9	86.3	26.8	33.3	11.8		31
18·9 24·7 21·9	66·7 41·4 39·5	100·0 94·3 93·0	97·9 82·2 89·9	99·1 98·1 96·9	93·7 86·1 92·2	73·6 62·7 63·5	$   \begin{array}{c c}     92 \cdot 6 \\     94 \cdot 3 \\     92 \cdot 2   \end{array} $	44·5 48·7 52·7	61 · 1 42 · 4 49 · 6	49·0 34·8 45·0	26·2 15·2 27·0	33
11-9	34.0	89.0	72.5	96-4	16.5	49.5	88-2	39.1	51.8	34.5		35
12.3	78.6	97-4	96.8	100.0	57.1	66.4	96.1	44.2	66.2	41.6	20.9	36

<sup>(1)</sup> Nombre estimatif de logements occupés.

TABLE 31. Summary of housing and related data for urban centres of 4,000 to 30,000, 1941—Con.

=										
							Ave	age of—Mo	yenne de	
	Urban centre	Popula-	Occupied dwellings	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rooms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant- occupied dwellings	Value owner- occupied dwellings
No.	Centre urbain	tion	Loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de loge-ments occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Personnes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Loyer mensuel des loge- ments occupés par des locatai- res	Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
	ONTARIO-Con.—fin				p.c.		•	\$	\$	\$
1	Perth— Stratford	17,038	4,557	3,700	51.2	6.4	3.6	1,464	23	2,933
2	Peterborough	25,350	6,014	4,330	44.4	6.1	4.2	1,342	25	3,814
3	Port Arthur—Port Arthur—C.	24,426	5,355	4,482	63.3	5.1	4.3	1,470	27	2,778
4	Prescott-	6,263	1,195	668	43.3	6.1	5.4	1,088	12	1,638
5	Renfrew North— PembrokeTV. Renfrew South—	11,159	2,193	1,614	60.1	5.6	5.0	1,051	18	2,097
6	RenfrewTV.	5,511	1,283	957	52.8	5.6	4.1	1,146	17	1,873
7 8	Simcoe East—  Midland	6,800 9,798	1,632 2,483	1,480 2,053	52·7 49·8	6·2 6·0	4·3 3·7	1,129 1,197	14 20	2,661 3,220
9 10 11	Simcoe North— Barrie	4,521 9,725 6,270	(1)942 2,360 1,658	772 1,647 1,333	51·4 60·8	6·2 6·0 6·0	4·8 3·9 3·8	1,421 1,400 1,215	14 26 15	1,225 3,392
12	Stormont-	14,117	2,971	1,441	38.2	5.6	4.4		24	1,374
13	Cornwall TV.  Timiskaming—  Kirkland Lake(2)	17,350						1,312		3,623
14	Victoria— Lindsay	8,403	(1)4,338	1,705	39.1	3.9	4.0	1,641	28	2,206
15	Waterloo North-		2,133	1,777	54.2	6.2	3.9	1,311	17	2,558
16	Waterloo TV. Waterloo South— Galt C.	9,025	2,158	1,750	60.0	6.4	4.1	1,385	27	4,643
17	Welland—	15,346 6,704	4,032 1,633	2,705 1,194	48·5 56·0	5·7 5·9	3·7 4·0	1,403 1,316	22 20	3,515 3,362
18 19 20 21 22	Niagara Falls         C.           Welland         C.           Fort Erie         TV.           Port Colborne         TV.           Thorold         TV.           Wellington South         TV.	20,589 12,500 6,595 6,993 5,305	4,957 2,887 1,767 1,663 1,280	3,802 1,752 1,306 1,249 1,020	47.5 44.2 44.1 50.9 60.9	6.0 5.6 5.8 5.6	4·2 4·3 3·8 4·0 3·8	1,559 1,562 1,677 1,614	27 23 26 23 21	4,332 4,134 3,678 3,152
23	Wellington South— Guelph	23,273	5,655	4,021	45.1	5.9	3.9	1,596 1,252	24	3,188 3,385
24	DundasTV.	5,276	1,328	980	48.6	6.3	4.0	1,447	22	3,051
25	York East— Leaside	6, 183	1,821	1,457	67.8	5.7	3.4	2,412	47	6,056
26	York North— NewmarketTV.	4,026	(1)1,088	776	45.4	5.7	3.7	1,274	18	3,082
27	TORK SOUTH-	5,740	1,490	1,341	56.8	6.1	3.9	1,715	31	4,583
28	Weston TV. Forest Hill V. York West—	11,757	3,095	2,129	58.5	7.1	3.7	3,504	53	12,611
29 30 31 32	Mimico TV. New Toronto TV. Long Branch V. Swansea V.	8,070 9,504 5,172 6,988	2,036 1,854 1,343 2,001	1,619 1,316 1,115 1,389	49·5 45·1 54·5 60·2	5·5 5·2 5·1 5·8	4·1 4·1 3·7 3·4	1,681 1,520 1,469 2,205	32 28 25 46	3,929 3,917 2,932 5,538
20	MANITOBA									
	Brandon	17,383	3,776	3,040	53 · 2	5.2	3.9	1,214	23	2,016
1	Dauphin— Dauphin TV.	4,662	(1)971	775	57.6	5.5	4.8	1,314	21	2,096
35	Portage la Prairie— Portage la Prairie	7,187	1,468	1,295	60.8	5.2	4.2	1,106	18	1,549
	(1) Estimated number of occupied dwe		, ,			1	1	-,100	10	1,010

<sup>(1)</sup> Estimated number of occupied dwellings.
(2) Unincorporated town.

TABLEAU 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941—suite

			Percentag	e of dwellin	gs with—I	ourcentage	de logemer	its ayant				Ī
External repairs needed Besoin de répara- tions extéri- eures	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet Water- closet	Electric lights — Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'élec- tricité	Refrigeration, ice or mechanical  Refrigeration mecanique ou glace	Radio	Auto- mobile	Tele- phone Télé- phone	Electric vacuum cleaner Aspi- rateur élec- trique	All four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes	No.
p.e.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.e.	p.c.	-
19.8	82.0	98-9	97.4	99-6	79.2	61.1	95.2	48.3	59.0	43.9	23 - 6	1
19.5	61.5	97.9	96.7	99.6	63.6	71.6	90.5	46.2	61.0	44.1	24.8	2
34.2	60.6	92-8	83.7	99-2	51.8	31.9	93.0	41.5	58.9	38-1	21.6	3
39.6	16.4	95.8	88+8	87.3	5.9	50.9	71.4	24 · 4	22.7	12.6	8.4	4
42-4	48.9	95.4	68.5	92-2	17.9	50.2	79-9	38-4	39.7	24.2	14.2	5
34.6	49.2	99-2	91.6	96.9	14.0	73.6	86.4	36.4	34.8	19.7	10-6	6
33·3 26·6 17·9	48·2 58·1 25·6	100·0 92·0 88·5	80·7 82·3 55·1	96·2 99·6 89·7	30·0 37·3 12·8	56·0 60·8 52·6	87·7 91·3 85·9	$   \begin{array}{r}     34.6 \\     32.3 \\     32.1   \end{array} $	39·5 61·8 28·2	32·1 35·0 21·8	16·0 17·7 12·8	8
20·0 31·2	65·3 20·4	97·4 92·0	86·8 58·9	98·7 94·5	$\begin{array}{c} \mathbf{56 \cdot 6} \\ \mathbf{20 \cdot 2} \end{array}$	64·1 66·9	90·3 85·9	42·7 37·4	70·0 38·6	38·3 30·7	22·1 12·3	10
28-8	42.1	100.0	99.6	99.7	51.8	66.9	87-1	40.8	48-8	32.4	18.2	12
30.2	28.9	91.1	90.2	96.9	40.0	57.9	90.3	31.7	.35-6	25-1	12.8	13
30.0	49.3	82.2	80.2	96.7	32.7	41.1	87.4	47.2	53.3	30.4	18.7	14
23.5	91.3	99.5	97-1	99.5	89.7	65.5	94.7	51.5	65.5	58.3	32.9	15
19·0 20·6	75·5 68·8	99·7 93·8	98·2 92·5	99·7 98·1	95·2 93·8	67·3 64·4	96·5 95·6	42·2 39·4	62·6 51·9	57·3 48·1	24·1 20·7	16 17
22.6 14.5 19.9 21.8 30.5	87.8 70.7 60.2 50.6 61.9	100·0 99·7 100·0 99·4 100·0	100·0 99·0 97·2 98·2 100·0	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	96·8 91·7 98·9 95·8 95·4	91·1 88·5 96·6 78·8 86·5	$   \begin{array}{r}     93 \cdot 2 \\     92 \cdot 8 \\     97 \cdot 2 \\     93 \cdot 3 \\     94 \cdot 4   \end{array} $	48.2 $ 51.0 $ $ 61.4 $ $ 43.6 $ $ 35.2$	58·4 43·4 56·8 48·5 40·7	52·7 40·7 64·8 40·0 49·1	26·9 25·5 33·6 18·8 14·8	18 19 20 21 22
18-6	81.5	99-1	98-1	99.3	89.9	63 • 6	94.5	38.6	60.4	45.8	21.5	
20.8	56-1	96.9	91.5	98.5	94.6	88-1	96-9	50.8	43.1	53 · 1	16.2	24
1.6	98-4	100.0	100.0	100.0	100.0	97-4	97-4	77.9	87.7	72.3	58.5	25
25-9	63.9	98-1	88-9	99-1	61.6	49.0	99-1	50.0	47.2	40.7	19-4	26
14·3 6·6	90·6 91·9	98·7 99·4	95·3 99·1	100·0 99·4	89·9 98·8	85·8 98·8	98·7 98·4	58·0 78·2	66·0 94·4	60·7 74·8	34·7 65·2	27 28
14·3 14·1 25·0 11·8	87.8 77.8 60.9 95.6	99.5 100.0 94.3 100.0	98·0 98·9 87·2 99·0	100·0 98·9 100·0 99·5	90·1 89·2 78·5 97·0	91·2 85·3 86·4 98·0	96·1 96·8 95·7 98·0	53·7 49·5 50·4 66·5	43·4 44·1 38·3 88·2	47.8 47.3 46.8 72.9	19·0 17·2 12·8 47·8	29 30 31 32
10.7	00 5	20.0	mo s	04 17	01.1	F0 F	00.0	20.7	00.0	41.0	10.0	0.0
19·7 35·1	82·5 63·6	82·3 52·6	76·1 50·0	91.7	31.1	56·5 59·8	86.3	32.7	38.3	41·6 24·2		33
29-1	53.2	48.9	45.1	79.0	17.6	54.7	84.8	28.5	34.3	22.9	11.1	

<sup>(1)</sup> Nombre estimatif de logements occupés.
(2) Ville non incorporée.

TABLE 31. Summary of housing and related data for urban centres of 4,000 to 30,000, 1941—Con.

descri	1			1		1				
							Aver	age of—Mo	yenne de	
	Urban centre	Popula-	Occupied dwellings	Esti- mated number of single dwellings	Proportion of owner-occupied dwellings	Rooms per dwell- ing	Persons per dwell- ing	Annual earnings wage- earner family heads	Monthly rent tenant- occupied dwellings	Value owner- occupied dwellings
No.	Centre urbain	UUI	Loge- ments occupés	Nombre estimatif de loge- ments simples	Proportion de loge-ments occupés par leurs propriétaires	Pièces par loge- ment	Personnes par loge- ment	Gain annuel des chefs de famille employés à gages	Loyer mensuel des loge- ments occupés par des locatai- res	Valeur des loge- ments occupés par leurs proprié- taires
					p.c.			\$	\$	\$
1 2	MANITOBA-Con.—fin           St. Boniface—         Transcona.         TV.           St. Boniface.         C.	5,495 18,157	1,386	1,066	62.8	4.8	3.9	1,399	18	1,874
3	Selkirk-		3,906	2,883	45.9	5.2	4.4	1,338	24	2,863
Ð	SASKATCHEWAN	4,915	(1)1,170	1,108	36.2	4.7	4.2	1,280	15	1,550
4	Melville	4,011	(1)933	828	40.9	4.6	4.3	1,222	14	1,721
5	Moose Jaw	20,753	4,887	4,120	46.8	5.3	4.0	1,444	24	2,657
6	Prince AlbertC.	12,508	2,665	2,143	48.3	4.5	4.4	1,287	22	2,128
7	Swift Current— Swift Current	5,594	1,462	1,085	39.5	4.3	3.3	1,138	19	2,567
8	The Battlefords— North Battleford	4,745	(1)1,186	1,026	41.5	4.9	4.0	1,244	19	2,514
9	Weyburn— Weyburn	6,179	931	705	34.7	4.9	3.9	1,191	21	2,147
10	Yorkton— Yorkton	5,577	1,198	982	42.2	5-1	4.7	1,247	24	2,075
	ALBERTA									
11	Lethbridge	14,612	3,684	2,767	48.0	4.6	3.7	1,421	25	2,529
12	Medicine Hat	10,571	2,738	2,168	53.7	5.1	3.7	1,350	18	2,044
	BRITISH COLUMBIA									
13 14	Division 3	9,392 5,912	2,431 1,673	1,685 1,338	50·6 56·1	4·1 4·9	3·5 3·2	1,558 1,688	24 24	2,667 3,000
15 16 17	Kelowna	5,118 5,209 5,777	1,367 1,432 (1)1,699	1,223 1,303 1,689	$61.0 \\ 55.9 \\ 73.7$	4.9 4.9 5.1	3·5 3·4 3·4	1,107 1,129 1,269	22 23 20	2,510 2,219 2,426
18 19	New WestminsterC. North VancouverC. Division 5—	21,967 8,914	5,556 2,551	4,434 2,314	60·4 60·8	5·0 5·1	3·5 3·4	1,336 1,426	20 19	2,586 2,291
20 21	NanaimoC. Port AlberniC. Division 6—	6,635 4,584	1,861 (1)1,432	1,714 1,287	59·8 60·5	5·3 4·4	$3.5 \\ 3.2$	1,233 1,370	19 20	2,153 1,821
22	KamloopsC. Division 9—	5,959	1,470	1,277	49.5	5.1	4.2	1,633	27	2,821
23	Prince RupertC.	6,714	1,856	1,338	43.7	4.5	3.2	1,444	23	2,337

<sup>(1)</sup> Estimated number of occupied dwellings. (2) Unincorporated.

TABLEAU 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941—fin

											All
External repairs needed  Besoin de réparations extérieures	Furnace heating Four- naise	Running water Eau courante	Flush toilet — Water- closet	Electric lights — Eclairage élec- trique	Gas or electric cooking Cuisson au gaz ou à l'électricité	Refrigeration, ice or mechanical  Refrigeration mécanique ou glace	Radio	Auto- mobile	Tele- phone — Télé- phone	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	four preceding conveniences  Les quatre commodités précédentes
p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.e.
$\begin{array}{c} 25 \cdot 9 \\ 21 \cdot 7 \end{array}$	55·1 66·1	79·0 93·4	64 · 5 88 · 8	97·8 98·5	55·1 74·7	54·1 72·4	$\begin{array}{c} 93 \cdot 5 \\ 95 \cdot 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 24 \cdot 6 \\ 33 \cdot 9 \end{array}$	9·4 41·5	$\begin{array}{c} 26 \cdot 1 \\ 32 \cdot 7 \end{array}$	4·4 14·7
33.0	33.0	30.9	30.9	92.6	18-1	54.4	90.4	28.7	24.5	18-1	7.4
46.6	46.0	31.8	27-4	92.0	3.5	23.9	86-4	29.5	18.2	20.5	9.1
31.6	80.7	68-0	65.7	98-9	35.1	56.9	92-8	29.7	48.5	37.7	15.3
29.3	66.4	58-4	57.3	87.0	14.1	27.8	84.3	30.7	28-7	27.6	10.3
39.3	63 · 4	55.1	55 · 1	91.2	15.6	31.5	89.1	33.3	30-6	27.2	12.9
24.8	52 · 1	63.6	63 • 6	92.3	6.0	31.3	93 • 2	35.6	35.6	31.4	16.2
30·9 19·0	59·6 56·2	69.1	62.8	97·9 85·1	16·0 24·0	28·0 36·2	89·5 87·7	33·7 38·5	30·5 44·3	33·7 26·2	16.8
22.7	55.1	95.4	76-8	97.8	67-0	60.7	86.7	30.9	38.2	33.6	17.6
34.2	56.0	99.3	91.9	90.1	97.4	67-8	90.8	39.9	37.7	39.2	16.4
02.2											
21·4 18·9	35·7 43·6	99·6 96·0	99·6 93·1	100·0 98·3	19·5 35·3	67·0 55·0	91·5 85·1	35·9 34·3	49·6 67·4	39·5 53·7	13·7 23·5
12·2 12·6 21·4	22·1 45·8 38·8	95·1 98·6 93·6	84·5 84·7 85·0	99·3 100·0 95·4	12·8 21·7 14·9	54·7 60·7 63·3	93·0 94·4 89·1	42·3 50·0 45·7	61·3 63·2 70·3	46·5 61·8 42·9	28·9 37·4 25·7
24·2 18·5	59·2 69·6	97·8 100·0	94·2 97·6	98·6 99·2	30·4 23·8	32·8 33·8	89·4 89·4	37·9 28·0	54·7 76·4	44·2 42·7	19·1 16·3
21·1 32·3	45·7 29·6	100·0 100·0	98·9 79·5	99·5 98·4	9·5 0·8	43·4 31·6	85·9 82·9	32·5 37·2	74·3 68·2	44·5 31·0	21·0 18·6
21.3	50.7	99-3	99.3	99-3	22 - 1	78.3	92.4	31.7	78-6	48.3	18.6
21.9	21.5	90.8	77-3	92.9	9-8	12.2	78-4	8.9	62.6	32.1	6.3

<sup>(1)</sup> Nombre estimatif de logements occupés. (2) Non incorporée.

TABLE 32. Occupied dwellings in cities proper and satellite areas, 1941 TABLEAU 32. Logentuits occupés, cités proprement dites et régions satellites, 1941

Metropolitan area Zone métropolitaine	City Cité	Satellite areas Régions satellites	Total	Satellites as a percentage of city Satellites en pourcentage des cités
Halifax Saint John. Québec. Montréal Ottawa. Toronto. Hamilton London Windsor. Winnipeg Vancouver. Victoria.	26, 894 198, 886 32, 535 148, 140 39, 889 20, 222 25, 230 48, 963 71, 116	4,396 2,945 7,511 50,674 12,058 59,525 1,890 2,142 3,695 16,330 21,666 9,445	17, 910 14, 807 34, 405 249, 560 44, 588 207, 665 41, 779 22, 364 28, 925 65, 353 92, 782 20, 900	32·5 24·8 27·9 25·5 37·0 40·2 4·7 10·6 14·6 33·5 82·5

TABLE 33. Specified attributes of occupied dwellings for cities proper and satellite municipalities of 1,000 and over, 1941

TABLEAU 33. Attributs déterminés des l'gemenés occupés, cités proprement dites et municipalités satellites de 1,000 et plus, 1941

Metropolitan area Zone métropolitaine	Population	Number of house-holds — Nombre de ménages	Average earnings of wage- earner household heads Gain moyen des chefs de ménage employés à gages	Average monthly rent, all tenant households Loyer mensuel moyen de tous les ménages de locataires	Percentage of owner- occupied dwellings Pourcen- tage de logements occupés par les proprié- taires	Average value of owner- occupied dwellings  Valeur moyenne des logements occupés par les pro- pariétaires
A. C.	<b>TO</b> 400	io #44	\$	\$	p.c.	\$
Halifax City Dartmouth Fairview Armdale Spryfield Remainder of area—Autres parties Metropolitan Halifax	70, 488	13, 514	1,619	32	36·5	4,837
	10, 847	2, 148	1,442	25	51·1	3,643
	1, 436	350	1,150	17	67·7	2,071
	2, 137	521	1,719	26	51·0	3,940
	1, 016	216	1,036	12	78·8	2,077
	5, 905	1, 161	1,398	20	68·9	1,836
	<b>91,</b> 82 <b>9</b>	17,910	1,562	30	41·7	4,145
B. Saint John City East Saint John Fairville Remainder of area—Autres parties Metropolitan Saint John	51,741	11,862	1,201	22	22·6	2, 415
	1,333	317	1,183	22	52·0	1, 654
	1,003	233	1,142	19	33·3	1, 833
	11,707	2,395	1,326	20	56·6	2, 040
	65,784	14,807	1,223	22	29·0	2, 256
C. Québec City. Québec West. Beauport & Beauport E. Charlesbourg. Giffard. Montmorency. Lauzon. Lévis. Remainder of area—Autres parties. Metropolitan Québec.	150,757	26,894	1,301	28	19 · 7	4,043
	3,619	557	630	13	23 · 2	1,192
	4,312	712	1,664	19	60 · 3	3,500
	2,789	458	1,143	20	61 · 4	4,833
	4,909	543	1,347	19	25 · 9	2,964
	5,393	899	925	14	22 · 0	3,150
	7,877	1,300	1,271	18	53 · 4	1,933
	11,991	1,899	1,339	18	43 · 9	3,167
	9,167	1,152	1,550	24	46 · 8	5,183
	200,814	34,405	1,285	27	25 · 4	3,852
D.  Montréal City Dorval Hampstead Lachine. La Salle. Montréal N. Mont Royal Pointe-aux-Trembles Ste Anne-de-Bellevue St. Laurent St. Pierre. Westmount Longueuil St. Lambert. Outremont Verdun Remainder of area—Autres parties Metropolitan Montréal	4,888 4,314 3,006 6,242 4,061 26,047 7,087 6,417 30,751 67,349 41,876	198,886 430 519 4,174 992 1,272 1,275 744 652 1,166 910 5,945 1,387 1,522 6,917 16,026 6,743 249,560	1,267 2,021 4,202 1,368 1,438 1,225 3,591 1,312 1,470 1,479 1,450 3,186 1,501 2,110 2,112 1,331 1,733 1,368	26 24 72 19 23 17 59 21 24 19 57 23 32 46 21 26 26	11.5 53.7 43.8 42.8 45.8 51.0 87.7 46.7 38.1 29.3 20.7 39.0 35.4 33.0 24.4 9.7 56.5 15.0	3, 937 5, 273 9, 821 2, 139 3, 330 2, 201 8, 833 2, 329 4, 125 4, 155 3, 342 13, 889 3, 692 5, 422 10, 051 2, 803 4, 061 4, 879

TABLE 33. Specified attributes of occupied dwellings for cities proper and satellite municipalities of 1,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 33. Attributs déterminés des logements occupés, cités proprement dites et municipalités satellites de 1,000 et plus, 1941—fin

A A						
Metropolitan area Zone métropolitaine	Population	Number of households — Nombre de ménages	Average earnings of wage- earner household heads Gain moyen des chefs de ménage employés à gages	Average monthly rent, all tenant households Loyer mensuel moyen de tous les ménages de locataires	Percentage of owner- occupied dwellings Pourcen- tage de logements occupés par les proprié- taires	Average value of owner- occupied dwellings  Valeur moyenne des logements occupés par les pro- pariétaires
			8	\$	p.c.	\$
E. Ottawa City Eastview Gatineau Point Hull Overbrook Rockeliffe Westboro Woodroffe Remainder of area—Autres parties Metropolitan Ottawa	154, 951 7, 966 2, 230 32, 947 1, 185 1, 480 4, 194 1, 115 8, 954 215, 022	32,535 1,578 430 6,095 263 297 1,023 301 2,066 44,588	1,757 1,039 926 1,073 1,534 4,143 1,598 1,477 1,460 1,608	37 18 8 17 38 68 29 26 19	29·4 41·8 66·7 36·5 88·9 67·7 58·2 46·4 65·6 34·0	5,076 2,000 1,250 2,444 2,935 17,650 2,943 2,731 3,398 4,367
F. Toronto City. Forest Hill. Leaside. Long Branch. Mimico. New Toronto. Swansea. Weston. Scarborough(!). York, twp. York E. twp. York N. twp. Remainder of area—Autres parties. Metropolitan Toronto.	11,757 6,183 5,172 8,070 9,504 6,988 5,740 3,038 81,052 41,821 22,908 30,801	148,140 3,095 1,821 1,343 2,036 1,854 2,001 1,490 8688 21,329 10,455 6,191 7,042	1,591 3,504 2,412 1,469 1,681 1,520 2,205 1,715 1,403 1,622 1,405 1,743 1,625	36 53 47 25 32 28 46 31 25 31 27 25 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	42·3 58·5 67·8 54·5 49·5 45·1 60·2 56·8 46·6 56·8 75·6 63·6 46·0	. 4,683 12,611 6,056 2,932 3,917 5,538 4,583 2,591 3,783 3,435 4,628 4,697 4,661
G. Hamilton City	166,337 9,773 176,110	39,889 1,890 41,779	1,503 1,434 1,500	28 22 28	44·0 64·3 45·0	3,921 3,139 3,868
H. London City Remainder of area—Autres parties Metropolitan London	78, 264 8, 476 86, 740	20, 222 2, 142 <b>22, 364</b>	1,490 1,386 <b>1,479</b>	29 24 29	45·7 66·9 47·7	3,550 3,346 3,524
I. Windsor City. Riverside. Sandwich E. twp. Teeumseh. Remainder of area—Autres parties. Metropolitan Windsor.	4,878 5,547 2,412 2,964	25, 230 1, 153 1, 290 518 734 28, 925	1,668 1,992 1,475 1,482 1,477 <b>1,664</b>	27 30 19 20 20 26	37·2 68·1 78·3 60·8 58·8 41·1	3,404 3,753 1,812 1,677 2,912 3,223
Winnipeg City. Brooklands Fort Garry. Kildonan E. Kildonan N. Kildonan W. St. Boniface. St. James. St. Vital. Remainder of area—Autres parties. Metropolitan Winnipeg.	2,240 4,453 8,350 1,946 6,110 18,157 13,892 11,993 1,439	48, 963 564 1, 172 2, 141 526 1, 455 3, 906 3, 388 3, 075 163 65,353	3,192	31 11 19 23 18 21 24 21 22 54	64·8 64·5 82·1	3,443 815 2,623 1,897 1,500 2,115 2,863 2,411 2,460 7,848 3,152
K. Vancouver City Burnaby. New Westminster North Vancouver City. Remainder of area.—Autres parties. Metropolitan Vancouver.	21,967 8,914 14,929	8,920 5,556 2,551 4,639	1,195 1,336 1,426 1,538	20 19 21	72.7 60.4 60.8 69.6	2,291
L. Victoria City. Esquimalt. Oak Bay. Sannich (pt.). Metropolitan Victoria.	9,240 18,173 <b>75,218</b>	2,805 5,507	1,604 1,832 1,322	21	52·9 73·7 76·1	2,882 5,407 2,679

<sup>(1)</sup> Unincorporated town—Ville non incorporée.

TABLE 34. Occupied dwellings by specified attributes, for metropolitan areas, 1941 TABLEAU 34. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, zones métropolitaines, 1941

TABLEAU 34. Logements	оссир	es, u a	pres u	es attr	inuts	detern	mnes,	zones	metroj	ontan	1es, 19	11
Item Détail	Halifax	Saint John	Québec	Montréal	Ottawa	Toronto	Hamilton	London	Windsor	Winnipeg	Vancouver	Victoria
A. Rooms per dwelling—Pièces par			Pe	rcentage	e dis <b>tri</b> b	ution-	Répartit	ion en p	ourcents	ıge		
1 room—pièce. 2 rooms—pièce. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	16·4 17·8 22·7 14·1 6·9	0.8 2.5 7.1 14.6 23.2 25.3 14.0 7.2 2.2 1.4 1.7 100.0	0.9 2.7 7.9 23.0 20.0 18.4 8.5 7.8 3.6 2.6 4.6	2·2 2·7 10·0 25·0 21·4 20·9 9·8 4·2 1·7 0·9 1·2 100·0	1.0 3.4 9.0 14.2 15.9 25.5 4.5 1.9 2.8 100.0	2·2 7·7 11·3 16·9 33·8 10·5 9·1	1.8 6.8 10.6 20.4 34.1 13.9 5.6 3.2 1.6	1.5 2.2 7.1 9.3 21.5 33.0 13.4 6.9 2.4 1.7 1.0	9·0 12·8 25·8 28·3 10·0 5·7 1·5 1·0		6.5 12.2 25.1 20.7 15.5 9.2 4.3 1.7 1.0 0.9	4.7 8.9 21.4 26.5 16.5 8.9 5.8 2.4 1.3 1.2
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.5	5-7	5-8	5.2	5.8	5.9	5.8	5.7	5.4	5.1	4.9	5.2
B. Persons per dwelling-Personnes			Pe	rcentage	distrib	ution—]	Répartit	ion en p	ourcents	ıge		
par logement— 1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 """ 4 """ 5 """" 6 """" 7 """" 8 """" 9 """" 10 """" 11+""" Total	2·2  15·8 18·7 18·4 13·8 10·8 7·2 5·2 2·7 2·2 3·0 100·0	5·0 21·0 21·6 17·1 13·1 9·0 5·9 3·4 1·8 1·0 1·1	2·2 13·4 15·8 15·5 12·9 10·9 8·7 6·1 4·6 3·3 6·6 100·0	3.8 19.2 19.7 18.0 13.9 9.4 6.1 3.8 2.4 1.5 2.2	3.7 16.3 18.5 18.1 14.8 9.9 6.9 4.4 2.4 1.5 3.5	3·7 19·0 21·7 20·5 14·1 8·9 5·2 2·7 1·7 1·0 1·5	4.2 20.0 21.8 20.9 14.1 8.7 4.6 2.2 1.5 0.9 1.1	5.5 24.4 23.8 20.0 12.3 7.0 3.4 1.8 0.9 0.4 0.5	3.7 20.2 21.7 20.3 13.9 7.7 5.6 3.1 1.7 0.7 1.4 100.0	3.0 18.7 22.3 21.8 13.7 8.2 4.7 2.6 1.6 0.9 2.5	7.6 26.0 24.6 18.5 10.9 5.9 2.7 1.2 0.8 0.5 1.3	9.0 30.7 23.1 16.3 11.0 4.4 2.1 1.3 0.8 0.4 0.9
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.7	4.1	5.3	4.4	4.6	4.1	4.0	3.6	4.1	4.2	3.5	3.3
C. Years in present dwelling—Années dans le logement actuel—			Per	centage	distrib	ution—I	Répartiti					
Under 1 year—Moins d'un an	2.7 18.5 11.1 10.6 6.6 6.5 17.4 7.3 6.6 8.1 100.0	6.6 18.8 14.0 8.5 6.3 5.6 14.6 6.9 6.1 6.7 5.9	9.6 17.6 12.3 10.2 6.5 5.3 16.2 7.0 4.7 5.5 100.0	8.9 21.9 15.0 11.7 7.7 6.0 14.8 6.3 3.7 2.7 1.3 100.0	6·3 19·0 11·8 8·9 6·1 5·2 13·8 8·4 7·2 8·4 4·9 100·0	4.9 18.1 10.3 8.0 5.9 5.3 15.1 10.3 10.3 9.2 2.6 100.0	6·4 16·1 10·4 8·0 6·5 5·3 15·5 9·0 9·0 10·3 3·5 100·0	5.5 20.3 10.2 7.5 6.2 3.8 13.3 8.7 9.6 10.5 4.4 160.0	8·0 21·1 12·4 9·1 7·1 5·2 15·1 7·5 7·5 5·9 1·1 100·9	7·1 18·6 10·6 7·8 5·2 4·5 13·3 11·8 9·9 9·1 2·1 160·0	6.7) 20.2 12.1 8.7 6.7 4.9 13.8 12.2 7.6 5.6 1.5	8.6 19.5 10.5 7.8 6.3 4.9 14.3 10.8 6.1 8.3 2.9
moyen d'années	8-5	8.2	7.5	5.3	8.5	8.7	9-0	9.2	6.7	8-5	6.9	7.9
D. Type of dwelling—Genre de loge- ment— Single houses—Maisons à logement unique. Semi-detached houses—Maisons semi- détachées	53·4 8·5	21.0	Per 20.8 6.5	centage	distribu 45·7	48·0 25·2	74·7 4·9	73.5 5.7	urcentag	72·1 4·1	78·9 2·2	83 .:
Apartments and flats—Appartements et plain-pied. Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses.  Total.	35·1 3·0 100·0	72·9 0·3 100·0	71-9 0-8 100-0	83·1 2·2 100·0	32·2 6·9 100·0	21·3 5·5 100·0	19·3 1·1 100·0	19·8 1·0 100·0	27·0 1·5 100·0	22·7 1·1 100·0	18·3 0·6 100·0	13·4 0·3 100·0

TABLE 34. Occupied dwellings by specified attributes, for metropolitan areas, 1941—Con. TABLEAU 34. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, zones métropolitaines, 1941—suite

TABLEAU 34. Logements occ	upes, u	rapres	des at	tribu	ts dete	rmme	s, zone	s meu	oponu	atties,	1941—S	uite
Item Détail	Halifax	Saint John	Québec	Montréal	Ottawa	Toronto	Hamilton	London	Windsor	Winnipeg	Vancouver	Victoria
E. State of external repair—Etat			Per	centage	distribu	ıtion—R	épartitio	on en po	urcentag	ge		
extérieur— Repairs needed—Réparations néces- saires Repairs not needed—Réparations non	22.3	20.2	18-5	12.9	16-4	13-8	17-6	21.3	23.9	23-4	19-3	14.7
nécessaires. Total	77·7 100·0	79·8 100·0	81·5 100·0	87·1 100·0	83·6 100·0	86·2 100·0	82·4 100·0	78·7 100·0	76·1 100·0	76·6 100·0	80·7 100·0	85·3 100·0
F. Exterior material—Matériau d'exté- rieur—	4 21	0.01					épartitio				4.91	4.5
Brick—Brique	4.5 91.9 0.8 2.4	9·2 88·9 1·1 0·4	71·2 20·9 1·1 4·1	82·8 6·3 1·1 9·0	60·7 27·9 6·5 1·4	80·7 9·1 7·4 0·6	67.6 25.8 4.3 1.4	60·6) 24·9 11·9 0·3	46·6 43·5 6·3 0·7	21·3 64·3 12·8 0·3	74·8 19·5 0·5	70·1 24·7 0·6
Other—Autre	100.0	100.0	100.0	0·8 100·0	3·5 100·0	100.0	100·0	100·0	100.0	100.0	100·0	0·1 100·0
G. Heating system — Système de chauffage—			Per	centage	distribu	ution—F	Répartiti	on en po	ourcenta	ge		
Steam or hot water furnace—Chauffage à la vapeur ou à l'eau chaude	37·8 18·9	17.7	28.0	34.5	30·6 35·6	42·6 48·7	23·3 52·7 24·0	$14 \cdot 2$ $59 \cdot 2$ $26 \cdot 6$	16·9 48·5 34·6	31·1 45·8 23·1	17·1 53·1 29·8	14·5 44·0 41·5
Stove for heating—Poêle pour chauffage.  Total	43·3 100·0	75·8 100·0	68·5 100·0	100·0	33·8 100·0	8·7 100·0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
H. Water supply—Approvisionne- ment d'eau— Running water in dwelling—Eau courante	1	,	Per	centage	distribu	ition—R	lépartiti	on en po	urcenta	ge !	1	
dans le logement	90·7 3·2	91.1	98.6	99.4	95·6 1·1	99.1	97.2	96 · 1	99.0	92.2	98.3	97-8
Outside water supply—Approvisionnement d'eau à l'extérieur	6·1 100·0	7·1 100·0	0·3 100·0	0·3 100·0	3·3 100·0	0·7 100·0	1·8 100·0	2·2 100·0	0·9 100·0	7·5 100·0	1·5 100·0	1·6 100·0
I. Household facilities—Commodités			Per	centage	distrib	ution—F	Répartiti	on en po	ourcenta	ge		
du mênage— Toilet—Toilettes Exclusive use, flush — Water-closet, usage exclusif	78-4	86.0	96.0	96.5	84-6	83 - 2	90.2	86-4	89-7	80-3	89-2	91.4
Shared use, flush—Water-closet, usage partage	12·0 0·1	4·4 0·1	2·4 0·2	2·9 0·1	8·1 0·3	13·3 0·4	6·6 0·5	6.3	5·9 0·1	11·4 0·5	6·3 0·2	5·1 0·1
Outside privy—Cabinet à l'extérieur  Bath or shower—Baignoire ou douche Exclusive use—Usage exclusif	9·5 69·8	9·5 59·5	61.7	0·5 85·3	74.0	3·1 80·9	2·7 85·2	7·3 79·2	4·3 85·1 6·3	70.7	4·3 85·6 6·3	3·4 88·3 4·9
Shared use—Usage partage  No bath or shower—Ni baignoire ni douche  Refrigeration—Refrigeration	7·6 22·6	38.8	2·2 36·1	2·7 12·0	19-4	13·3 5·8	8.4	6·1 14·7	8.6	18.7	8.1	6.8
Mechanical—Mécanique	23·5 43·3 1·0	14·4 30·9 0·9	23·9 38·5 6·9	$27 \cdot 0 \\ 64 \cdot 2 \\ 4 \cdot 2$	42·4 45·3 1·5	43·7 44·5 0·2	49·2 38·8 0·4	47·1 31·7 0·6	$   \begin{array}{r}     41.5 \\     50.7 \\     0.2   \end{array} $	40·2 35·3 0·3	26·2 14·0 1·1	21·0 17·4 1·2
None—Aucune	32·2 100·0	53·8 100·0	30.7	4·6 100·0	10.8	11.6	11·6 100·0	20·6 100·0	7·6 100·0	24.2	58·7 100·0	60·4 100·0

TABLE 34. Occupied dwellings by specified attributes, for metropolitan areas, 1941—Con.
TABLEAU 34. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, zones métropolitaines, 1941—suite

TABLEAU 34. Logements occ	g g g g g g g g g g g g g g g g g g g									control,	1941—S	uite
Item — Détail	Halifax	Saint John	Québec	Montréal	Ottawa	Toronto	Hamilton	London	Windsor	Winnipeg	Vancouver	Victoria
J. Specified living conveniences—Com-				1	Percenta	ges(1)—	Pourcen	tages(1)				
modités de confort déterminées— Telephone—Téléphone	67.9	41.2	50.3	47.3	64.4	69.0	47-4	58.8	36-6	49.0	67.7	69.0
Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique	34·1 30·1	24·6 25·5	$\frac{22 \cdot 0}{20 \cdot 0}$	31·7 18·8	40·6 37·6	50·2 43·5	49·2 44·4	52·5 43·6	48·7 49·8	39·8 32·5	43·8 34·4	45·7 45·4
Radio	92.4	87·1 10·2	88·6 9·5	87·0 10·8	90.3	93.8	94.4	93·2 24·5	92·0 19·8	93 · 4	91.1	90·5 25·9
None of four conveniences—Aucune des quatre commodités	5-2	11.1	8.7	9.7	7.0	3.0	3.1	4.1	4.8	5-1	5.8	6.0
K. Annual earnings of wage-earner household heads—Gain annuel des chefs de ménage employés à			Pe	rcentage	distrib	ution—I	Répartiti	ion en p	ourcenta	ge		
gages— \$ -500 500- 999	7.6	13·0 28·9	13·11 24·5		10·4 16·6	8·3 14·5	6.71	8·11 18·3	6·4 10·1	11·3 16·5	12·3 17·8	11·1 17·5
1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499	19.6	32·2 15·3 5·4	34·5 15·8 5·6	31·3 16·3	29·0 19·4 11·4	32·5 21·5 10·5	38·0 24·9 9·2	37·6 18·6 7·8	24·1 34·5 16·4	33·3 19·9 9·4	33·2 21·4 8·4	37·2 20·4 6·9
2,500-2,999 3,000-3,999	3.4	1·8 2·1	$\frac{2 \cdot 1}{2 \cdot 6}$	2·9 2·8	3·8 5·3	4·2 4·7	3·3 3·1	3·9 3·2	3·6 3·5	3·1 3·6	2·4 3·0	$2.5 \\ 2.3$
4,000-4,999 5,000-5,999 6,000+	1.5	0·4 0·4 0·5	0·9 0·4 0·5	0.7	$ \begin{array}{c} 2 \cdot 1 \\ 1 \cdot 0 \\ 1 \cdot 0 \end{array} $	$   \begin{array}{c}     1 \cdot 7 \\     0 \cdot 9 \\     1 \cdot 2   \end{array} $	0·6 0·4 0·4	1·3 0·4 0·8	0·7 0·3 0·4	$   \begin{array}{c}     1 \cdot 2 \\     0 \cdot 5 \\     1 \cdot 2   \end{array} $	0·7 0·3 0·5	0·9 0·1 1·1
Total.  Estimated number of wage-earner fam-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100:0	100.0	100.0	100.0
ilies—Nombre estimatif de familles d'employés à gages	11.743	9,522 1,223		178,358 1,368		138,620 1,625		13,682	21, 911 1, 664	44, 196 1, 507		9,755 1,437
	7 1,000	2,3201	2,200	1 2,0001	*,000	2,020,	2,0001	-, 1.01			1,0001	
			Do		Jintuih.	.4: T	)					
L. Tenure—Mode d'occupation— Owner-occupied—Logements occupés par		)		rcentage		1	1	1	1	1		
leurs propriétaires.  Tenant-occupied—Logements occupés par des locataires.	41·7 58·3	29·0 71·0	25·4 74·6		34·0 66·0		45·0 55·0	47·7 52·3	41·1 58·9	48·2 51·8	53.7	56·7 43·3
Total	100.0	100 · 0	100-0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
M. Monthly rent of tenant-occupied dwellings—Loyer mensuel des												
logements occupés par des loca- taires—		4.01		rcentage			_			_		
Free—Gratuit. \$1- 9. 10-14.	1.9 4.0 11.4	1·9 8·7 23·4	2·0 2·2 14·5		2·1 2·8 9·1	1·3 0·6 3·3	$\begin{array}{c} 1 \cdot 1 \\ 1 \cdot 2 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	1·5 2·8 7·7	1·2 1·6 8·0	1.8 2.5 12.9	2·4 8·6 12·1	2·6 8·5 12·9
15–19 20–24 25–29	13.7	24·5 13·6 9·8	25·2 18·3 12·3	19.5	13·7 9·5 13·1	8·7 13·0 18·1	17·9 19·6 19·9	16·3 19·8 18·7	14.6 23.8 22.1	14·8 10·7 14·3	18·0 16·6 14·8	17·8 18·9 14·5
30-34	10.5	4·7 3·5	6·8 4·5	5·7 4·8	11·9 11·1	16 3 13·4	15·0 8·7	12·3 8·9	12·5 8·3	13·0 10·2	9.1	9·3 5·8
40-49 50-59 60+	6.5	5·5 2·9 1·5	5·6 4·3 4·3	3·8 4·3	13·1 6·9 6·7	13·0 6·5 5·8	7·1 2·4 0·9	7·4 3·0 1·6	5·5 1·8 0·6	11·8 4·6 3·4	6·8 2·6 1·7	$\begin{array}{c} 6 \cdot 3 \\ 2 \cdot 2 \\ 1 \cdot 2 \end{array}$
Total		100·0 22	100·0 27		100·0 33		100·0 28	100 · 0	100·0 26	30	25	100.0
	1											

<sup>(1)</sup> Number per hundred with these conveniences—Nombre de ménages sur cent pourvus de ces commodités de confort.

TABLE 34. Occupied dwellings by specified attributes, for metropolitan areas, 1941—Con. TABLEAU 34. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, zones métropolitaines, 1941—fin

Item Détail	Halifax	Saint John	Québec	Montréal	Ottawa	Toronto	Hamilton	London	Windsor	Winnipeg	Vancouver	Victoria
100-												
N. Value of owner-occupied dwellings Valeur des logements occupés par leurs propriétaires— \$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 11,000-15,999 116,000+	8·5 13·5 15·1 21·2 13·5 8·8 6·7 3·5 1·9 0·6	34.8 31.2 12.7 6.8 4.9 2.2 2.4 1.7 0.2 109.0	Perc 10.2   27.5   21.0   11.3   7.6   5.3   3.4   5.0   3.3   1.8   100.0	5.8 20.5 22.4 11.9 7.9 7.1 5.2 3.6 7.1 4.6 3.9	8.3 16.3 16.2 14.8 12.4 10.0 7.4 4.4 6.5 2.3 1.4	1.4 6.9 17.7 26.5 18.4 10.2 6.4 3.5 5.4 2.3 1.3	1.6 12.8 25.4 23.9 16.8 7.9 4.6 2.0 3.7 0.8 0.5	3.9 19.5 27.2 21.4 13.0 4.8 3.0 2.0 3.2 1.6 0.4	8.9  22.2  26.0  9.5  4.3  2.5  1.5  2.5  1.1  0.6	9.5 24.2 24.5 19.3 9.0 6.5 1.8 1.4 2.3 0.9 0.0	10·2 29·3 24·6 17·3 8·1 4·1 2·4 1·6 0·5 100·0	7·5 24·0 27·4 18·1 8·3 4·5 3·1 1·3 3·3 1·7 0·8
Average value of dwellings — Valeur moyenne des logements	\$ 4,145	2,256	3,852	4,879	4,367	4,661	3,868	3,524	3,223	3,152	2,900	3,361
O. Average annual property tax pay- ments—Moyenne des taxes fon- cières annuelles	\$ 126	93	157	175	149	127	122	115	101	103	89	75
P. Amount of outstanding mortgage on owner-occupied dwellings— Hypothèques impayées des loge-			Pow	centage	dietribu	tion-R	<u> </u>	on en no	nireents	ge.		
ments occupés par leurs proprié- taires- -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-8,999 9,000+	28·3 25·4 20·6 12·1 6·6 3·7 2·2 0·4  100·0	59·2 16·9 14·1 7·0 2·8 ———————————————————————————————————	25.8 23.3 17.1 10.0 7.5 6.7 3.8 1.7 0.8 3.3 100.0	18·3 30·2 17·4 12·2 7·8 5·6 3·0 2·4 1·1 2·0 100·0	24·3 25·5 21·4 13·3 8·0 3·7 2·0 0·6 0·4 0·8 100·0	13·5 27·1 29·4 15·8 7·6 3·3 1·4 0·7 0·4 0·8 100·0	19·0 36·5 25·8 12·4 4·0 1·3 0·2 0·2 0·2 0·4 100·0	29·6 33·0 23·4 8·9 3·7 0·3 - 0·5 0·3 100·0	21·2  33·6  28·9  8·0  5·0  1·4  0·7  0·5  	35·3 32·5 17·9 8·0 3·2 1·6 0·8 0·4 0·1 0·2 100·0	31·9 32·3 22·7 9·0 2·5 1·0 0·3 0·2 - 0·1 100·0	32·1 35·4 23·0 4·7 1·8 1·5 0·7 0·4 100·0
Average amount—Montant moyen	\$ 1,630	1,096	2,562	2,484	2,080	2,387	1,881	1,629	1,855	1,578	1,568	1,516
Q. Annual mortgage payments(1) on owner-occupied dwellings—Palements annuels(1) sur les logements bypothéqués occupés par leurs propriétaires— 500—999.	82·9 15·9	95·3 3·1 1·6	Per 82.0   12.0   3.2   0.5	85.7 9.5 . 2.7	88·0 9·8	92·2 6·9 0·6 0·2	93.7 5.1 0.8	92.5 5.9 0.5 0.3	82.3 13.4 2.6 0.7	83·2 14·9 1·1 0·6	84·7 12·5 1·8 0·6	88.8 7.3 0.8 0.8
500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000+.	0.4	100.0	0·5 2·3 100·0	0·5 1·6 100·0	0·2 0·7 100·0	0·1 100·0	0·4 100·0	0·8 100·0	1.0 100.0	0·2 100·0	0·4 100·0	100.6

<sup>(1)</sup> Principal and interest—Principal et intérêt.

TABLE 35. Occupied dwellings by specified attributes for cities proper and satellite areas, 1941

=											
	_	Ha	lifax	Sair	t John	Qı	ıébec	Мо	ontréal	Ot	tawa
	Item ————————————————————————————————————	City	Satellite areas	City	Satellite	City	Satellite areas	City	Satellite areas	City	Satellite areas
No.		Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites
	A. Rooms per dwelling—Pièces par				Pe	rcentage	distribution	on	,		
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	logement	0·5 5·4 10·6 15·6 18·0 21·8 14·6 6·5 3·6 2·1 1·3 100·0	1·2 4·7 7·5 18·8 16·9 25·3 12·7 8·0 2·1 2·1 0·7	2·7 7·4 15·3 22·8 24·9 14·7 6·4 1·7 1·5	1.4 1.7 5.9 11.8 24.9 27.4 11.1 10.0 3.8 1.0 1.0	24·9 20·5 19·0 8·1	5.0 16.1 18.2 16.4 9.8 13.1 5.7 4.2 8.2	3·2 11·2 25·8 20·7 20·9 9·4 3·5 1·1 0·6	0.6 5.5 21.2 24.2 21.0 11.3 7.1 4.0 2.2 2.6	2.8 8.9 12.7 15.3 26.0 16.5 6.5	5.0 9.5 18.3 17.5 24.1 11.8 6.6 2.8
13	Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.5	5.5	5.7	5.8	5-6	6.6	5.0	5.8	6.0	5-4
	B. Persons per dwelling—Personnes par logement—				Pe	rcentage	distribution	on			
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	1 person—personne	16.5 14.1 11.0 7.8	2.8 17.8 17.4 24.0 12.9 10.3 5.4 3.5 1.9 2.6 1.4	20·9 21·7 16·1 13·3 9·4 6·0 3·6 1·9 1·0	5.8 21.3 21.6 21.0 12.4 7.6 5.5 2.4 1.4 1.0	15.4	11.6 13.6 15.8 13.1 11.7 9.7 6.7 4.9 2.4	19·4 19·3 17·2 13·7 9·3 6·3 4·0 2·5 1·5	18·2 21·7 20·6 14·8 9·7 5·5 3·1 2·1 1·3	18·0 14·6 9·6 6·4	2-1 14-1 17-2 18-6 15-5 10-6 8-2 5-8 2-4 1-4 4-1
26	Average number of persons—Nombre moyen de personnes.	4.9	4.4	4.1	3.8	5.2	5.6	4.4	4.3	4.5	4.9
1	C. Years in present dwelling— Années dans le logement actuel—				Pe	rcentage	e distributio	on			•
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an 2 years—ans		2.9 19.9 9.3 9.6 6.1 5.9 17.4 6.4 6.9 10.5 5.1	19·1 14·8 9·0 6·5 5·5 15·0 6·6 5·6 5·7	7.6 18.5 10.5 6.5 5.4 6.1 13.0 7.9 7.9 10.5 6.1	12·4 11·0 6·8 5·7	17.8 12.1 7.5 5.4 4.2 14.4 7.6 8.6 9.2	22·5 15·7 12·1 7·8 6·0 14·4 5·7 3·2 2·3 1·0	19.8 12.1 10.1 7.4 5.8 16.4 8.7 5.6 4.0 2.6	13·0 9·1 6·4 5·9 13·8 8·6 7·0	9.5 19.4 8.6 8.5 5.1 3.5 13.7 7.8 7.7 10.8 5.4
39	Average number of years—Nombre moyen d'années	8.2	9.1	7.8	9.4	6.9	9.6	4.9	6-7	8.3	9-1
							distributio				
40	D. Type of dwelling—Genre de logement— Single houses—Maisons à logement	40.0						1			
41	logement— Single houses—Maisons à logement unique. Semi-detached houses—Maisons semi- détachées.	43·9 8·7	81·7 7·7	11·2 6·9	59·2 1·7	14·3 4·3	44·4 14·6	6·9 2·7		40·1 15·3	60·7 14·9
41 42	logement— Single houses—Maisons à logement unique Semi-detached houses—Maisons semi-			6·9 81·5			14.6	2.7	9·2 61·1		

TABLEAU 35. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, cités proprement dites et régions satellites, 1941

						Sattin	ites, 1941							=
Tor	onto	Han	nilton	Lo	ndon	Wi	ndsor	Wi	nnipeg	Van	couver	Vic	toria	
City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	
City Cité	areas Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité		No.
	satellites		satellites		satellites		satellites		satellites		satellites	1	satemites	-
					Répa		en pourcent							
1·0° 2·7 7·5 8·7]	0·3 1·0	1.8	0·5) 2·7 8·6	$   \begin{array}{c}     1 \cdot 5 \\     2 \cdot 2 \\     7 \cdot 3   \end{array} $	$\begin{array}{c} 1 \cdot 4 \\ 2 \cdot 4 \\ 5 \cdot 7 \end{array}$	1·3 3·7 9·0	0·3 4·4 9·1	1·1 5·9 15·4	2.1	2·9 6·7 12·6	5.7	6.0	$   \begin{array}{c}     0 \cdot 6 \\     3 \cdot 2 \\     7 \cdot 3   \end{array} $	1 2 3
8·7 13·3	8·3 17·7 25·9	6·8 10·3 20·1	16·2 25·0	8·9 21·3	12·9 23·8	$\frac{11 \cdot 0}{26 \cdot 2}$	25·8 22·7	16·7 22·0	27·5 36·0	23·6 20·5	30·0 21·4	17·5 23·8	26·0 29·8	5
34·9 11·3	30·8 8·3	34·5 14·1	$   \begin{array}{r}     23 \cdot 8 \\     9 \cdot 7   \end{array} $	33.0	32.3	29·6 10·1 5·8	18·8 9·4 5·3	18·7 9·4 4·8	5.5	9.5	8.3	9.2	14·9 8·4 5·8	7 8
11·3 4·5	3·7 1·8 1·3	5·5 3·2 1·7	$\begin{array}{c} 8 \cdot 1 \\ 2 \cdot 2 \\ 0 \cdot 5 \end{array}$	13·6 7·0 2·4 1·8	$\begin{array}{c} 6 \cdot 2 \\ 1 \cdot 9 \\ 1 \cdot 0 \end{array}$	1·4 1·1	2·5 0·3	2·5 1·6	0.6	1·9 1·0	1·1 0·9	2·7 1·6	2·1 1·0	10
2·4 2·4 100·0	0·9 100·0	1.4	2·7 100·0	1.0	1·0 160·0	0·8 100·0	1.4	1.9 100.0		100·0	0·3 100·0		100·0	
6.1	5.4	5.8	5.6	5.7	5.6	5.4	5.2	5.2	4.9	4.9	4.7	5.2	5.2	13
					Répa	artition	en pourcent					10 5	7.0	1.4
4·3 18·0	21.7	4·2 20·0	2·7 20·5	24.6	23.8	$\begin{vmatrix} 4 \cdot 0 \\ 20 \cdot 2 \\ 21 \cdot 5 \end{vmatrix}$	20 - 2	19-1	17.5	$\begin{array}{c} 7 \cdot 2 \\ 25 \cdot 9 \\ 24 \cdot 5 \end{array}$	26.9	28.6	33·21 23·8	15 16
20·2 19·9 14·1	25·0 22·2 14·0	20.8	30 · 4 23 · 8 8 · 6	19.8	21.4	20.8	16·6 14·4	20.8	24·6 14·7	18.6 10.9	18.0	15·3 10·5	17.4	17
9·4 5·7	14·0 7·8 3·9	4.6	7·0 3·8	6.9	8.1	5.3	8.0	4.9	9 4.4	2.9	1.8	2.8	1.3	20
3·2 2·1	0.7	1.5	2·2 0·5 0·5	0.9	0.5	1.7	1.9	1.8	1 1.0	0.8	0.0	1 · 2 0 · 5	0.3	22 23
1 · 2 1 · 9 100 · 0	0.4	1.2	100.0	0.5	-	1.4	2.0	3.0	1.2					
4.3		4.0	3.7	3.6	3.7	4.1	4.4	4.:	4.1	3.6	3.	3.5	3.2	26
					Rén	artition	en pourcen	tage						
4.3	6.	5 6.2			8.2			1) 7-	7 18:			2 9·8 7 18·6	$ \begin{array}{c c} 7.1 \\ 21.0 \\ 10.2 \end{array} $	27
16·4 10·3	10.	5 10.4	10-8	.9.9	12.8	12.3	3 12-3	3 11.	2 8.	12.4	11.	$\begin{bmatrix} 10 \cdot 6 \\ 7 \cdot 9 \end{bmatrix}$	10.2	29 30
8·0 5·6 5·6	6.	7 6.5	7.6	6.6	8.7	7 7.0	7.5	5.	2 5.	3 5.0	0 4.	3 4.5	5.3	31 32 33
15·2 10·4	14· 10·	4 15·8 0 9·1	6.	8.8	8.2	2 7.	7 18· 3 9· 5 7·	2 11.	1 13.	7 11.8	8 13-	4 10.3	11.4	34
10·7 10·8 3·8	8 6.	7 10 - 5	6.	5 10.9	6.	6.	1 4.	8. 2.	9 9.1	5.6	4 1.	6 3.5	2.1	137
100.0					100.0	100	100	100.						
9.5	7.	3 9.0	7.	7 9	4 6-4	6.	7 6.	4 8.	4 8.	7 6.1	9 8-	0 8-2	7.5	36
								4						
	,	1	1	1	Rép	1	en pourcer	1	1			1 70	00	5 4
36 -	9 75	4 73 -												
30 -														0 42
25· 7·			2 -	1.	1 -	1.	8 -	1.	3 0.	1 0.	8 0	2 0 100		4 43
100				0 100	0 100.	0 100	0 100	0 100	100	0 100.	100	01 100.	230.1	- -

TABLE 35. Occupied dwellings by specified attributes for cities proper and satellite areas, 1941—Con.

City   areas   City	_											
Defail   City   Satellite   City   areas   City   Satellite   City   areas   City   Cité   Régions   Cité			Ha	lifax	Sain	at John	Qı	uébec	Mo	ontréal	Of	tawa
Cité   Régions   Régions   Régions   Cité   Régions   Région		name	0:4-1		City		City		City		City	Satellite
E. State of external repair—Etat	0.	Detail	_				_			_		
Repairs needed—Réparations néces   23.7   18.3   19.9   21.2   17.5   22.1   13.1   11.8   12.0   28.	Z		Cite	satellites	Cite		Cite		Cite		Cite	satellites
Repairs needed—Réparations néces   23.7   18.3   19.9   21.2   17.5   22.1   13.1   11.8   12.0   28.												
Repairs needed—Réparations néces   23.7   18.3   19.9   21.2   17.5   22.1   13.1   11.8   12.0   28.		F State of external renair—Rtat				Pe	rcentage	e distributi	on			
Repairs not needed—Réparations non   23-7   18-3   19-6   21-2   17-5   22-1   13-1   11-8   21-0   28-5   23-5   10-6   100-0   100	1	extérieur—	1		1	1	. comoug	1	1	1 1		
Total		saires	23.7	18-3	19.9	21.2	17.5					28.2
F. Faterior material — Matériau    Content		nécessaires				78·8 100·0						71·8 100·0
deterfetur												
deterfetur												
4   Brick—Brique		F. Exterior material — Matériau				Per	rcentage	distributi	on			
Color		Brick-Brique					82.7			73.7		24.4
Color-Autre		Stucco-Stuc	0.6	1.2	0.4	3.8	1.1	1.0	0.6	3.3	5.7	8.6
G. Heating system—Système   de chauffage   Percentage distribution	8	Other—Autre	0.3	0.7	0.1	1.4	1.5	7.0	0.5	1.8	2.0	7-4
Chauffage   Steam or hot water furnace—Chauffage & la vapeur ou à l'eau chaude.   42.8   23.3   19.8   9.7   30.5   19.2   33.2   39.6   38.2   9.1	9	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chauffage   Steam or hot water furnace—Chauffage & la vapeur ou à l'eau chaude.   42.8   23.3   19.8   9.7   30.5   19.2   33.2   39.6   38.2   9.1												
Chauffage   Steam or hot water furnace—Chauffage & la vapeur ou à l'eau chaude.   42.8   23.3   19.8   9.7   30.5   19.2   33.2   39.6   38.2   9.1		C Hasting system Système de				Po	reentage	distributi	On.			
fage \( \text{lad a vapeur ou \( \text{a} \) \ \ \ \text{let a ir furnace—Chauflage \( \text{a ir furnace} \) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	10	chauffage—			. 1	10.	Contrage	) alsonibuo	1	1		
14.5   31.9   4.2   15.6   2.9   5.8   3.2   7.3   41.7   19.5		fage à la vapeur ou à l'eau chaude	42.8	23.3	19.8	9.7	30.5	19-2	33.2	39.6	38.2	9.9
H. Water supply—Approvisionnement d'eau—  100.0   10		chaud	14.5	31.9	4.2	15.6	2.9	5-8	3.2	7.3	41.7	19-1
H. Water supply—Approvisionne-ment d'eau—		fage										71·0 100·0
Method   M	10		100 01		200 0	200 01	200 0	1 2000	1 200 0	1 200		
Method   M												
14 Running water in dwelling—Ear courante dans le logement		H. Water supply-Approvisionne-				Pe	rcentage	e distributi	on			
15   Hand pump in dwelling—Pompe à bras dans le logement	14	Running water in dwelling-Eau cou-						1	]	1		
1.7   19-3   2.0   26-9   0.1   1.0   0.1   0.0   100-0   10	15	Hand pump in dwelling-Pompe à										84.6
Total   100.0   100.	16	Outside water supply—Approvisionne-										3.5
Toilet—Toilettes   Exclusive use, flush—Water-closet, usage exclusif.   Shared use, flush—Water-closet, usage partage.   14.7   4.0   5.3   1.0   2.8   1.1   3.4   1.1   9.2   5.	17											
Toilet—Toilettes   Exclusive use, flush—Water-closet, usage exclusif.   Shared use, flush—Water-closet, usage partage.   14.7   4.0   5.3   1.0   2.8   1.1   3.4   1.1   9.2   5.												
Toilet—Toilettes   Exclusive use, flush—Water-closet, usage exclusif.   Shared use, flush—Water-closet, usage partage.   14.7   4.0   5.3   1.0   2.8   1.1   3.4   1.1   9.2   5.												
Toilet—Toilettes		I. Household facilities-Commo-				Pe	rcentage	e distributi	on			
usage exclusif.     82.4     66.3     92.0     62.0     96.8     92.9     96.4     96.9     90.4     68.       Shared use, flush — Water-closet, usage partagé.     14.7     4.0     5.3     1.0     2.8     1.1     3.4     1.1     9.2     5.       Chemical toilet—Latrines chimiques.     0.1     0.2     0.1     -     0.3     0.1     -     0.1     -     1.0       21     Outside privy—Cabinet à l'extérieur Bath or shower—Baignoire ou douche     2.8     29.5     2.6     37.0     0.1     5.9     0.2     1.9     0.4     25.       23     Shared use—Usage exclusif.     72.7     61.1     62.9     46.3     65.3     47.5     83.9     90.7     84.9     44.       23     Shared use—Usage partagé.     8.7     4.1     1.9     0.7     2.6     0.9     3.2     0.9     7.9     3.       24     No bath or shower—Ni baignoire ni douche.     18.6     34.8     35.2     53.0     32.1     51.6     12.9     8.4     7.2     52.       Refrigeration—Réfrigération     26     16.3     32.6     24.1     39.1     36.3     36.3     65.0     61.2     40.9     57.       26     Ice—Glace     45	10	Toilet—Toilettes								]		
usage partagé.     14.7     4.0     5.3     1.0     2.8     1.1     3.4     1.1     9.2     5.0       Chemical toilet—Latrines chimiques.     0.1     0.2     0.1     -     0.3     0.1     -     0.1     -     1.1     1.1     9.2     5.0       21     Outside privy—Cabinet à l'extérieur Bath or shower—Baignoire ou douche     2.8     29.5     2.6     37.0     0.1     5.9     0.2     1.9     0.4     25.       22     Exclusive use—Usage exclusif.     72.7     61.1     62.9     46.3     65.3     47.5     83.9     90.7     84.9     44.       24     No bath or shower—Ni baignoire ni douche.     18.6     34.8     35.2     53.0     32.1     51.6     12.9     8.4     7.2     52.       Refrigeration—Réfrigération     24.6     20.2     14.8     12.8     25.8     17.1     25.1     34.4     49.9     22.       25     Ice—Glace.     45.7     36.3     32.6     24.1     39.1     36.3     65.0     61.2     40.9     57.       27     Other—Autre.     0.3     2.9     0.6     1.8     7.2     5.8     4.8     1.8     0.8     3.2       28     None—Aucune.		usage exclusif	82.4	66.3	92.0	62.0	96.8	92-9	96.4	96-9	90 • 4	68.7
Ques		usage partagé	14.7	4.0	5.3	1.0	2.8	1.1	3.4	1.1	9.2	5.0
Bath or shower—Baignoire ou douche   22			0·1 2·8			37.0					0.4	1 · 2 25 · 1
Shared use—Usage partage   S-7   S		Bath or shower—Baignoire ou douche										44.9
ni douche     18-6     34-8     35-2     53-0     32-1     51-6     12-9     8-4     7-2     52-Refrigeration       25     Refrigeration—Réfrigération     24-6     20-2     14-8     12-8     25-8     17-1     25-1     34-4     49-9     22-8       26     Loe—Glace     45-7     36-3     32-6     24-1     39-1     36-3     65-0     61-2     40-9     57-2       27     Other—Aucune     0-3     2-9     0-6     1-8     7-2     5-8     4-8     1-8     0-8     3-8       28     None—Aucune     29-4     40-6     52-0     61-3     27-9     40-8     5-1     2-6     8-4     17-	23	Shared use—Usage partage No bath or shower—Ni baignoire	8.7				2.6		3.2	0.9	7.9	3.0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		ni doucheRefrigeration	18-6									52 - 1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	26	Mechanical—Mécanique Ice—Glace.	45.7	36.3	32.6	24-1	39.1	36.3	65-0	61.2	40.9	
	27 28	Other—Autre	0·3 29·4	2·9 40·6	0 · 6 52 · 0	1.8 61.3	7·2 27·9	5·8 40·8	4·8 5·1	2.6	8-4	17.0
	29	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 35. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, cités proprement dites et régions satellites, 1941—suite

					341	CHICES	, 1311 St							1
Tor	conto	Ha	milton	Lo	ndon	Win	ndsor	Wi	nnipeg	Van	couver	Vic	toria	
	Satellite		Satellite	- I	Satellite	0:4	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	
City	areas	City	areas —	Cité	areas — Régions	City Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	No.
Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cite	satellites	Orac	satellites		satellites		satellites	1	satellites	-
					Rép	artition	en pourcen	tage						
13.0	15.7	17.8	13.5	20.7	27.2	22.5	33.7	21.8	28-4	18-2	23.0	16.7	12.4	1
87-0	84.3	82-2	86.5	79.3	72.8	77.5	66·3 100·0	78·2 100·0	71·6 100·0		77·0 100·0		87 · 6 100 · 0	2 3
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1 200 0	1000	1 200 1		
					Répa	artition	en pourcent	age						
85.3	69.6	69.4	31·7 51·4	62.3	45·2 35·7	49·9 40·0		26·7 59·9	77.7	5·9 71·3	86.3	77-1	1·3 61·4	4 5
4·1 8·3 0·4	5.2	4.1	7.6	11.8	12.9	6·8 0·8	3.3	11·8 0·4	. 15·9 0·1	21.8	0.2	0.7	36.6 0.4 0.3	1 7
1·9 100·0	2.8	0.8	3.3	1.9	5.7	2.5	5.8			100.0		100.0		9
***************************************														
				,	Rép	artition	en pourcer	tage	1	1	1	1	1	
43.7	39-9	23.9	11.0	14.7	9.0	17.8	10.8	36-8			1			1
49-9	45.9	53 - 6	34.6	61.0								1	44.	
6 · 4 100 · 6			54·4 100·0		48 · 5 100 · 0		68·9 100·6			100.6				0 13
								.4						
			,	1	Réj	partition	en pourcer	itage	1	1	1	1	1	
99.	9 97	99.	42.	1 99.	66-0	99.								9 14
0.	1 0.	6 0.					0.	1						0 16
100	0 100·									0 100-				0 17
****														
			,	,	Ré	partition	en pource	ıtage	1	1	1	1	1	
02	0 02.	1 92.	6 35.	7 89.	5 57.	1 93 -:	2 65.	9 85.	2 64.	5 90-	3 85.	6 89-	92 ·	5 18
83 -									9 3.	5 7.	3	2 8.	4 0.	4 19
	. 1.	2 -	9.	9 -	0.	5 -	0.		9 30					2 20 21
0.	1 10.	5 0.								8 86.	5 82.	3 85	0 92	2 22
81 · 16 ·	4 79· 6 5·	4 87· 3 6·					6 3-	5 12.	9 3.	2 7.	3 3.	3 8.		· 4 23
2.	0 15													9 25
44	0 45	9 39.	3 28.	1 32.	4 24.	4 50.	51 51	9 33.	7 40.	3 14.	8 11.	4 17.	4 17	$ \begin{array}{c c} \cdot 3 & 26 \\ \cdot 7 & 27 \\ \cdot 1 & 28 \end{array} $
11.	5 11	8 10.	8 28.	7 19-	7 29.	7 7.	5 8	0 22· 0 100·	4 30	0 55.	4 69.	6 63.		·1 28 29
100	0 100	0 100	0 100	0  100.	01 100	700	1 200							-1

TABLE 35. Occupied dwellings by specified attributes for cities proper and satellite areas, 1941—Con.

	Ttown	На	lifax	Sair	it John	· Q	uébec	Мо	ontréal	Ot	tawa
	Item Détail	City	Satellite areas	City	Satellite areas	City	Satellite areas	City	Satellite	City	Satellite
No.		Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites
	J. Specified living conveniences— Commodités de confort déter-					Perc	entage(1)				
1 2	minées— Telephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur	73.3	51.9	42.2	37.5	54.3	35.9	44.9	56.6	74.0	38.9
3	Telephone—Téléphone. Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique. Automobile.	35·0 29·0	31·2 33·6	24·7 21·9	24·4 39·9	23·9 19·4	15·1 22·2	28·2 15·7	45·5 30·8	48·7 40·4	19·0 30·0
5	Radio	92·6 17·0	92.0	86·5 9·7	89·3 12·0	89·5 9·9	85·2 7·9	85·5 8·8	93·0 18·8	92·5 27·0	84·5 10·4
6	None of four conveniences—Aucune des quatre commodités	4.7	6.6	11.4	10.0	7-4	13.3		4.7	4-8	12.8
	K. Annual earnings of wage-earner										
	household heads—Gain an- nuel des chefs de ménage em- ployés à gages—				Per	rcentage	distributio	on			
7 8	\$ -500. 500- 999.	7·7 19·2	$\begin{array}{c} 7 \cdot 6 \\ 21 \cdot 1 \end{array}$	14·0 29·3	9·8 27·3	$\begin{array}{c} 13 \cdot 4 \\ 24 \cdot 1 \end{array}$	$\frac{11 \cdot 9}{26 \cdot 2}$	$\begin{array}{c} 14 \cdot 4 \\ 26 \cdot 0 \end{array}$	6·8 15·2	8·2 14·0	$15.9 \\ 23.0$
10 11	1,000-1,499	30·6 19·6 9·8	34·0 19·6 11·5	31·8 14·5 5·3	33·1 18·0 5·9	33·6 15·7	36·5 16·3 3·5		31·2 19·9 11·3	26·3 21·3 13·7	35·5 14·6 5·9
12	2,500–2,999. 3,000–3,999.	3·6 4·6	2·8 2·8	1·8 1·8	$2 \cdot 0$ $2 \cdot 9$	6·2 2·2 2·7	1.9 2.3	$2.5 \\ 2.3$	4·5 4·7	4·7 6·8	1·5 1·7
15 16	ployés à gages— \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+. Total.	2·1 2·0 0·8	0·3 0·3	0·6 0·4 0·5	0·5 0·5	1·0 0·4 0·7	0·6 0·4 0·4	0·8 0·4 0·6	$\begin{array}{c} 2 \cdot 1 \\ 1 \cdot 9 \\ 2 \cdot 4 \end{array}$	$     \begin{array}{c}       2 \cdot 6 \\       1 \cdot 2 \\       1 \cdot 2     \end{array} $	1·0 0·5 0·4
	Total Estimated number of wage-earner	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	families—Nombre estimatif de fa- milles d'employés à gages Average earnings—Gain moyen	8,771 \$ 1,619	2,972 1,401	7,449 1,201	2,073 1,297	18,315 1,301	5,355 1,232	143,596 1,267	34,762 1,790	20,822 1,757	8,329 1,241
	L. Tenure—Mode d'occupation—				Per	centage	distributio	on			
	Owner-occupied—Logements occupés par leurs propriétaires	36.5	57.8	22-6	54.9	19.7	45.6	11.5	28-4	29-4	46.3
22	Tenant-occupied—Logements occupés par des locataires	63·5 100·0	42·2 100·0	77·4 100·0	45·1 100·0	80·3 <b>100·0</b>	54·4 100·0	88·5 100·0	71·6 100·0	70·6 <b>100·0</b>	53·7 100·0
	M. Monthly rent of tenant-occu-										
	pied dwellings—Loyer men- suel des logements occupés par des locataires—				Per	centage	distributio	n			
23 24 25	Free—Gratuit.	1·7 3·1	2·9 8·0	8.7	8.7	1.3	5·3 7·9	1.0	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 1 \\ 1 \cdot 0 \end{bmatrix}$	2.0	2·6 10·9
26 27	15–19. 20–24.	10 · 6 15 · 3 13 · 1	15·4 17·6 16·6	23·8 24·4 13·6	20·6 25·5 14·3	$10.6 \\ 24.6 \\ 19.7$	33·9 29·4 11·5	16·4 28·0 19·1	$   \begin{array}{r}     8 \cdot 6 \\     24 \cdot 7 \\     20 \cdot 8   \end{array} $	4·3 9·0 9·1	26·2 29·9 11·1
28 29 30	25–29. 30–34. 35–39.	13 · 8 10 · 3 6 · 6	$\begin{array}{c} 16 \cdot 6 \\ 11 \cdot 4 \\ 6 \cdot 3 \end{array}$	9·8 4·5 3·6	9:5 6:3 2:4	13·8 7·7 5·1	$ \begin{array}{c} 4.5 \\ 1.9 \\ 1.7 \end{array} $	10·3 5·7 4·9	11·3 6·0	14.6	7·8 5·0
31 32	40-49 50-59	11·8 7·8	4·0 0·6	$\frac{6 \cdot 0}{2 \cdot 7}$	2·4 4·0	6·2 4·9	$egin{array}{c} 2 \cdot 2 \ 1 \cdot 2 \end{array}$	6·2 3·5	4·3 7·5 5·6	13·6 16·2 8·6	2·3 2·1 0·8
	Total.	100·0	100.0	100.0	100.0	5·1 100·0	100.0	3·6 100·0	100.0	8·3 100·0	100.0
35	Average rent—Loyer moyen	\$ 32	23	22	21	28	18	26	30	37	19

<sup>(1)</sup> Number per hundred with these conveniences.

TABLEAU 35. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, cités proprement dites et régions satellites, 1941—suite

							9 1011 50							
Tor	ronto	Har	milton	· Lo	ndon	Wi	ndsor	Wii	nnipeg	Van	couver	Vic	etoria	
City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	
Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	Cité	Régions	No.
	satellites		satellites		satellites		satellites		satellites		satellites		satellites	
						Pourcer	ntages(1)							
73 - 2	58.7	47.6	42.2	59.6	51.0	38.8	22 - 4	51.9	39-9	71-1	56.3	69.7	68.3	1
$50.3 \\ 38.4$	56.0	43.1	71.4	53·5 41·4	42·4 64·3	50·1 47·7	38·8 64·8	42·1 31·4	32·8 35·7	45·6 34·0	35.7	34.1	49·7 59·0	3
93·1 25·4		94.6	91.4			92·7 20·6	86·7 15·2	93.3		91·5 21·6		88·3 21·2	93·1 31·4	
3.4														
														-
9-1	1 6-7	1 6.6	10.2	7.5		rtition (	en pourcent 6.9		10-9	11.8	13.9	13.8	T.A	7
15·9 31·7	11.6	13.4	14·1 35·9	17·8 37·7	21·7 35·6	9.9	11·4 25·2	16.1	17.8	18.3	16.3	20.0	7.4 14.1 38.0 24.2 7.9	8
20·6 10·2	23·5 11·2	24·8 9·2	26·5 7·8	18-9	14.5	34.6 16.5	32·8 15·9	19·9 9·5	19-9	21·5 8·4	21·3 8·3	17·6 6·2	24·2 7·9	2 10
4·1 4·8 1·7	4·4 4·5 1·8	3.2	3·9 0·8	8·2 3·8 3·6 1·1	5·1 3·6	3·7 3·5 0·6	2·8 3·1 1·0	3.9	2.5	3.2	2.4	1.5	0.*(	12 5 13 5 14
0·9 1·0	0.8	0.4		0.5	_	0.3	0.3	0.6	0.2	0.4	-	-	0.2	2 15
100.0						100.0	100.0						100.0	17
94,810 1,591		28, 122 1, 503		12,275 1,490	1,407 1,386	18,922 1,668		32,854 1,552	11,342 1,372	41,674 1,407	13,086 1,309		4,168 1,491	5 18
		, -,	,	,	, ,,,,,,	-,000	, -,,	,		,	1 -,	,		
					Réne	artition	en pourcent	a me						
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
42·3 57·7										50·1 49·9				
100.0	100.0													22
														Annual of the last
					Répa	rtition (	en pourcent	age						
1.2	1 1.7	0.9	10.4	1.3	4.1		1.8	1.8	1.6		4.5		2.8	8 23 9 24
2·4 7·3	l 6 · 3	6.0	18.7	7·2 15·8	15.1	7.2	19-8	10.7	22-2	11-4 16-5	15.4	12.8	13.6	0 25
12·0 18·2	$\begin{vmatrix} 16 \cdot 3 \\ 17 \cdot 4 \end{vmatrix}$	19.6	18·7 14·6	20.5	9·6 16·4	24·4 22·6	13·5 15·3	10·2 14·0	12·9 15·4	16·8 15·0	15·9 13·9	20·4 14·8	14.6	6 27 8 28
17·6	3 12.0	8.8	4.2	8-9	8.2	13.1	3.6	11.0	6.9	8.4	1.9	5.0	7-7	7 30
13 · 6 7 · 1 6 · 4	1 4-7	7 2-4	2.1	7·7 3·1 1·5	1.4	1.7	3.6	5.4	1.1	7·8 3·0 2·0	0.6	1.2	4-9	7 31 9 32 4 33
100 - 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100.0	0 34
36	31	1 28	3  22	29	24	27	23	31	22	26	19	23	2	7 35
(1) N	Nombre de	ménage	s sur cent pe	ourvus c	le ces comn	nodités	de confort.							

<sup>(1)</sup> Nombre de ménages sur cent pourvus de ces commodités de confort.

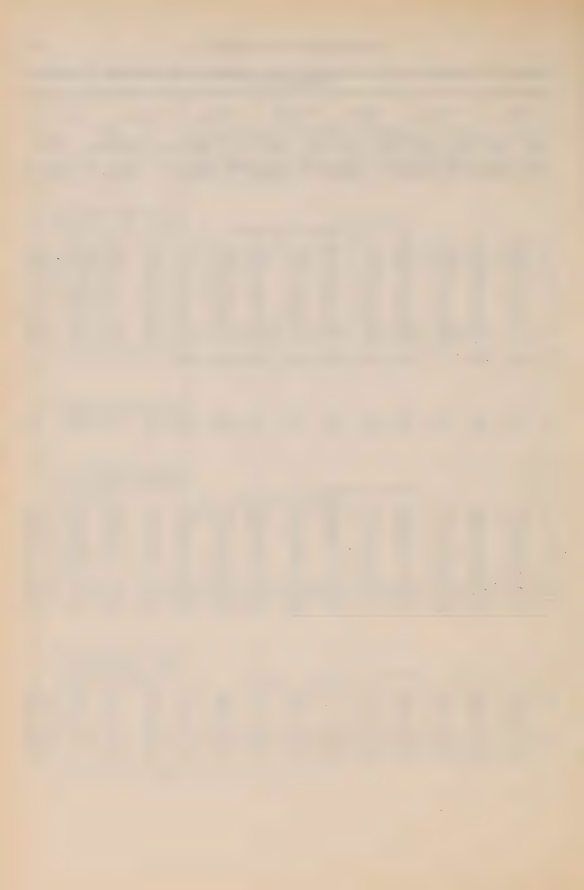
TABLE 35. Occupied dwellings by specified attributes for cities proper and satellite areas, 1941—Con.

		На	lifax	Sair	nt John	Q	uébec	Мо	ontréal	Ot	tawa
	Item — Détail	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite
No.	Detail	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites
	N. Value of owner-occupied dwel- lings—Valeur des logements occupés par leurs proprié- taires—				Per	rcentage	e distributio	on			
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	-\$1,000 \$1,000-1,999 \$2,000-2,999 \$3,000-3,999 \$4,000-4,999 \$5,000-5,999 \$6,000-6,999 \$7,000-7,990 \$8,000-10,999 \$11,000-15,999 \$16,000+	2·3 9·4 15·3 21·0 15·7 10·0 9·4 4·7 8·3 3·0 0·9 100·0	20·1 21·3 14·9 21·7 9·2 6·4 1·6 1·2 3·6 -	30·1 36·0 13·1 6·0 3·6 2·0 3·2 - 2·8 2·8 0·4 100·0	42·1 22·9 12·1 8·3 7·0 2·5 1·3 1·9 1-9	10·1 26·4 21·7 10·9 5·9 4·7 4·3 4·2 4·9 4·3 2·6 100·0	$   \begin{array}{r}     10.4 \\     6.2 \\     2.3   \end{array} $	5.6 25.7 26.6 12.5 7.2 6.1 4.3 2.6 4.8 2.4 2.2	12.8 $15.9$ $11.1$ $9.0$ $8.6$ $6.5$ $5.1$	1.9 7.5 15.2 16.5 17.0 12.7 10.5 6.3 8.8 2.6 1.0	19·2 31·2 17·7 12·0 4·6 5·5 2·2 1·1 1 2·6 1·7 2·2 100·0
13	Average value of dwellings—Valeur moyenne des logements		2,839	2,415	2,000	4,043	3,375	3,937	6,283	5,076	3,170
14	O. Average annual property tax payments—Moyenne des taxes foncières annuelles	\$ 164	53	104	74	174	95	166	188	172	108
	P.Amount of outstanding mortgage on owner-occupied dwellings —Hypothèques impayées des logements occupés par leurs				Per	centage	distributio	n			
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	propriétaires————————————————————————————————————	25.1	38·7 35·5 14·5 6·5 3·2 1·6 - - - 100·0	61·0 16·7 14·8 5·6 1·9 - - - 100·0	52.9 17.6 11.8 11.8 5.9 - - - - 100.0	25·7·24·0 15·4 9·1 8·0 7·4 2·9 2·3 0·6 4·6	26·2 21·5 21·5 12·3 6·2 4·6	19·7·34·6 18·4 11·4 6·5 4·1 2·0 1·3 0·5 100·0	15·4 21·8 15·4 13·8 10·4 8·4 4·8 4·7 2·3 3·0 100·0	17·3 26·8 25·5 14·4 8·5 4·0 1·9 0·3 0·5 0·8 100·0	44·1 21·7 9·7 10·4 6·7 3·0 2·2 1·5
<b>2</b> 6	Average amount—Montant moyen	\$ 2,202	1,305	995	1,429	2,647	2,328	2,219	3,042	2,260	1,582
27 28 29 30 31	Q. Annual mortgage payments(1) on owner-occupied dwellings —Palements annuels(1) sur les logements hypothéqués oc- cupés par leurs propriétaires— -\$500 \$ 500- 999 1, 000-1, 499 1, 500-1, 999 2, 000+	81.77 16.8 -0.5 1.0 100.0	86·9 13·1 - - 100·0	93·7 4·2 2·1 — 100·0	Per 100·0	81.7 12.0 3.8 0.6 1.9	82.8 12.1 1.7 - 3.4 100.0	88.0 7.5 2.2 0.6 1.7	81·3 13·4 3·7 0·2 1·4 100·0	86.9 10.7 1.2 0.3 0.9	90·9 7·4 1·7
32	Total									100.0	100.0

<sup>(1)</sup> Principal and interest-Principal et intérêt.

TABLEAU 35. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, cités proprement dites et régions satellites, 1941—fin

					0	CLIPTE	3, 1341-1							
Tor	ronto	На	milton	· Lo	ondon	Wi	ndsor	Wi	nnipeg	Van	couver		etoria	
City	Satellite areas	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	City	Satellite	
Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	Cité	Régions satellites	No.
0·5 4·7 16·4 28·6 20·7 11·0 6·2 3·7 4·9 2·3 1·0 100·0	2.9 11.1 20.2 22.5 14.1 8.7 6.6 3.3 6.3 2.4	11.9 26.2 23.9 17.4 8.0 4.7 2.1 3.7	25.4 16.4 23.0 9.0 5.7 3.3 1.6 2.5 -	2.3 18.5 28.5 23.2 13.5 4.5 2.7 1.7 0.3 100.0	14·6 26·9 18·5 9·2 9·2 6·9 5·4 3·1 4·6 0·8	4.2 19.4 28.5 24.4 10.5 4.8 2.6 1.2 2.6 1.2	17·5 8·1 5·7 2·4 2·0 2·4 2·4 0·8 0·8	4.3 22.1 25.5 21.9 10.5 7.4 2.1 1.7 2.8	28.9 22.4 13.5 5.7 4.3 1.0 0.6 1.0 0.4 0.6	18·4 9·4 4·6 2·6 1·6 1·9 0·6	15·1 34·0 24·9 14·7 4·9 2·6 1·7 0·6 0·9 0·3 0·3 100·6	30·2 18·6 8·5 4·1 2·9 0·8 0·8 1·2 1·0	1 · 8 5 · 2 2 · 1 0 · 7	2 3 4 5 6 7 8 9 10
4,683	4,620	3,921	3,139	3,550	3,346	3,404	2,565	3,443	2,484	3,090	2,427	3,161	3,513	13
135	111	120	45	124			en pourcen		89	96	71	95	51	14
12.7	7) 14.8	18-8	31 22-2	28.2			1 44.9	1 99.0	42.8	28.0	46.1	43.4	25.0	0 15
12.7 29.4 30.4 15.6 6.8 2.5 1.7 0.6 0.4 0.8	3 16.6 8.8 2 5.6 1 2.6 8 0.7 4 0.8 8 0.8	36 · 8 26 · 11 · 4 · 1 · 0 · 0 · 0 · 0 · 0 · 10	31.5 22.2 22.2 1.9 4 4 - 22 - 5 0 100.0	0.8 0.8 0.8 0.8 100.6	17.6 11.5 15.7 2.6 100.	0 0 100 · 6	16.7 3.7 3.7 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0	16.1 7.4 2.7 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2	9.8 2.6 1.0 0.3 0.2 -	14·0 5·3 2·4 0·3 0·3 100·4	21·7 1·9 2 - 1 3 - 0 4 - 1 100·0	0.100.	-
. 93·	9 89-3	2 93· 6 4·	8  92·5 9  7·5	4.6	78.	5 81 · 8 6 13 · 9	9-1	82 -	RI 11-9	13.0	) 10	4 7.3	88· 3	5 27 3 28 6 29 30
0· 0·	41 1-1	0 -	9 -	0.0	8 -	0.8	3 -	0.	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 2 - (	3 0.	3 2.1	9.	Olor
100	0 100	0 100	0 100 · 0	100.	0 100-	0 100.0	100	100	0 100.0	100.0	100-	-		0 32
22	25	1 20	4 198	21	34	1 00	25	1 29	1 20	1	1			



## SECTION II

## ANALYTICAL TABLES OF URBAN DATA

A-All Dwellings and Households in cities of 30,000 and over, combined by region, 1941

## SECTION II

TABLEAUX ANALYTIQUES DES DONNÉES URBAINES

A-Tous logements et ménages, cités de 30,000 et plus, classés par région, 1941

TABLE 36. Number and per cent of crowded and uncrowded households, 1941
TABLEAU 36. Nombre et pourcentage de ménages encombrés et non encombrés, 1941

Region and city	Total households	Estimated number of crowded(1) households	Estimated number of uncrowded(1) households	Percentage of crowded(1) to total households	Estimated number of persons in crowded(1) households
Région et cité	Total des ménages	Nombre estimatif de ménages	Nombre estimatif de menages	Pourcentage de ménages encombrés (1) relativement	Nombre estimatif de personnes des ménages
		encom- brés(1)	non(1) encombrés	au total des ménages	encom- brés(1)
Canada	804,965	148,418	656,547	18-4	978,227
Maritimes	25,376	5,650	19,726	22.3	38,772
Halifax	13,514	3,527	9,987	26 · 1	24,336
Saint John	11,862	2, 123	9,739	17.9	14,436
Québec	269,748	67,238	202,510	24.9	455,248
Québec	26,894	8,418	18,476	31.3	60,610
Sherbrooke	7,556	1,957	5,599	25.9	12,720
Trois-Rivières	7,374	2,559	4,815	34.7	18,170
Montréal	198,886	48,528	150,358	24.4	325, 138
Outremont(2)	6,917	484	6,433	7.0	3,582
Verdun	16,026	3,189	12,837	19.9	20,728
Hull	6,095	2,103	3,992	34.5	14,300
Ontario	310,137	41,285	268,852	13.3	281,891
Ottawa	32,535	5,661	26,874	17.4	40, 193
Kingston	6,542	909	5,633	13.9	5,999
Toronto	148, 140	18,369	129,771	12.4	130, 420
Hamilton	39,889	4,268	35,621	10.7	29,022
St. Catharines	7,443	655	6,788	8.8	4,585
Brantford	8,182	802	7,380	9.8	5,614
Kitchener	8,465	965	7,500	11.4	6,369
London	20,222	1,800	18,422	8.9	11,520
Windsor	25, 230	4,289	20,941	17.0	26,592
Sudbury	7,132	2,111	5,021	29.6	11,822
Fort William	6,357	1,456	4,901	22.9	9,755
Prairies	117,133	23,586	93,547	20.1	141,305
Winnipeg	48,963	9,303	39,660	19.0	57,679
Regina	12,983	3,116	9,867	24.0	17,450
Saskatoon	10,352	2,019	8,333	19.5	11,508
Edmonton	23,082	5,124	17,958	22.2	29,719
Calgary	21,753	4,024	17,729	18.5	24,949
		10 650	71,912	12.9	61,011
British Columbia	82,571	10,659	819012	IN.O	02,011
British Columbia	82,571 71,116	9,387	61,729	13.2	53,506

<sup>(</sup>i) A "crowded" household is defined arbitrarily as one with less than one room per person. Conversely, an "uncrowded" household has one or more rooms per person.—Un ménage "encombré" est défini arbitrairement comme ayant moins d'une pièce par personne et, réciproquement, un ménage "non encombré" dispose d'une ou plusieurs pièces par personne.

<sup>(2)</sup> Owing to the small sample of crowded dwellings in Outremont, data in this series are shown for uncrowded dwellings only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

TABLE 37. Crowded wage-earner households by amount of earnings of head, 1941
TABLEAU 37. Ménages encombrés d'employés à gages, d'après le gain du chef, 1941

					earnings					chef, 19	
					nuel des o						
Region and city Région et cité	\$-500	\$500- 999	\$1,000- 1,499	\$1,500-1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000-3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000+	Estimated total crowded(1) wage-earner households Nombre total estimatif de ménages encombrés(1) d'employés à gages
					Nu	mbers—l	Nombres				
Canada	21,030	30,549	36,121	15,085	4,476	1,220	703	112	65	108	109,469
Maritimes	791 467 324	1,335 749 586	1,182 805 377	572 446 126	174 132 42	42 32 10	31 21 10	10 - 10	31 21 10	11 11 -	4,179 2,684 1,495
Québec	10,820	16,190	16,833	6,290	1,878	634	284	34	13	77	53,053
QuébecSherbrooke	1,260 154	1,957	2,228 538	803 132	219 11	80 20	60	13	13	_	6,633 1,534
Trois-Rivières	474	580	633	232	117	31	21 192			77	2,088 38,337
Montréal Verdun	8,358 187	11,884	11,654	4,409 525	1,303 185	460	192	_	-	-	2,637
Hull	323	533	491	146	32		268	35	12	10	1,525 29,994
Ottawa	<b>4,075</b> 630	<b>6,896</b> 990	10,806 1,244	5,794 665	1,769 209	329 73	31	12	12	-	3,866
Kingston	71 1,997	174 3,197	235 4,612	1,972	10 569	114	164	13	_	-	12,638
Hamilton	394	599	1,415	744	185 42	20	_		-	10	3,36
St. Catharines Brantford	31 83	207	248	73	11	_		-	-	-	62:
Kitchener London	74 181	178 352	450 432	63	11 71	20	10	10	-	_	1,23
Windsor	314 96	544 243	916 619	1,185 581	413 214	41 38	31 20	_	-	_	3,44
Sudbury Fort William	204	318	375	194	34	23	12	-	-	-	1,160
Prairies	3,984	4,322 1,634	5,070 1,978	1,672 645	482 238	165 69	80 19	33	9	-	15,817 6,26
Winnipeg Regina	1,678	492	699	206	71	21	41	-	9	_	2,28 1,28
Saskatoon Edmonton	314 710	364	1,119	112 326	100	10 55	10	10	-	-	3,46
Calgary	534	698	828	383	33	10	10	23	-	10	2,51 6,42
British Columbia Vancouver	1,360 1,197	1,806 1,582	2,230 2,026	<b>757</b> 696	173 173	50 40	40	_		-	5,75
Victoria	163	224	204	61	-	10	-	-	1 -	10	67
Comodo	19.2	27.9	33.0	13.8	Perce	ntages—.	Pourcents	0.1	0.1	1 0.0	1 100.
Canada	19.0	32.0	28.1	13.6	4.1	1.0	0.8	0.3	0.8	1	100-
HalifaxSaint John	17·4 21·7	27·9 39·1	30·0 25·2	16·6 8·4	4·9 2·8	1·2 0·7	0·8 0·7	0.7	0.8	0.4	100.
Québec	20.4	30.6	31·7 33·6	11·9 12·1	3·5 3·3	1·2 1·2	0.6	0·1 0·2	0.0		100
QuébecSherbrooke	10.0	29·5 44·3	35.1	8.6	0.7	1.3	-	-	-	-	100
Trois-Rivières  Montréal	$\frac{22.7}{21.8}$	27·8 31·0	30.3	11.1	3.4	1.5	1.0	_	_	0.2	100
Verdun		20·7 34·9	44·9 32·2	19.9	7.0	0.4	_	_	_	_	100· 100·
Hull	13.5	23.0	36.1	19.4	5.9	1.1	0.9	0.1	0.0		
Ottawa	16.3	25·6 32·7	32·2 44·3	17.2	5.4	1.9	0.8	0.3	0.3	-	100
Kingston	15.8	25.3	36.5	15.6	4.5	0.9	1.3	0.1	-	0.3	100
Hamilton St. Catharines	11.7	17·8 17·3	42·0 48·0	22·1 21·2	5.5	0.6		_	_	-	100
Brantford	13.3	33.3	40·0 58·0	11·7 8·1	7·7 1·7 1·4	1 -	_	_	_	_	100
KitchenerLondon	14.6	28.5	35.0	13.0	5.7	1.6		0.8	-	_	100 100
Windsor	. 9 • 1	15·8 13·4	$\begin{vmatrix} 26 \cdot 6 \\ 34 \cdot 2 \end{vmatrix}$	34.4	11.8	2.1	1.1	-	-	-	100
Sudbury	17.6	27.4	32.4	16.7	1	1		0.2	0.1	_	100
Prairies		27·2 26·1	32·0 31·6	10·5 10·3		1.1	0.3	0:2	-	-	100
Regina	. 32.7	21.5	30.6		3.1	0.9		_	0 - 4	1 -	100
Saskatoon Edmonton	. 20.5	32.7	32.3	9.4	2.9	1.6	0.3	0.3	-	-	100
Calgary	. 21.2		32.9	1			-	0.9	_	0.2	1
British Columbia Vancouver	. 20.8	27.5	35.2	12.1	3.0	0.7	0.7	-		-	100
Victoria	. 24.2	33.4	30.3	9 • 1	-	1.5	1 -	-	1	1 . 8	100

<sup>(</sup>¹) A "crowded" household is arbitrarily defined as one with less than one room per person—Un ménage "encombré" est défini arbitrairement comme ayant moins d'une pièce par personne.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941 TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941

		room per person èce par personne	Une ou plu	One or more rooms per person Une ou plusieurs pièces par personne			
Region and city Région et cité	Business premises included percent	External repairs needed percent	Business premises included percent	External repairs needed percent			
	Locaux d'affaires pour cent	Besoin de réparations extérieures pour cent	Locaux d'affaires pour cent	Besoin de réparation extérieure pour cent			
Α.							
anada	6.4	24 · 6	5.0	14.6			
Maritimes	5.1	36.9	6.2	17.6			
Halifax	6.1	39.8	6.5	17.9			
Saint John	3.5	32.2	5.9	17.2			
Québec	5.8	19.1	5.4	11.9			
Québec	7.3	22.7	7.9	15.1			
Sherbrooke	4.2	22.3	7.6	14.3			
Trois-Rivières	4.9	19.8	8.1	15.7			
Montréal	5.8	18.2	5.2	11.5			
Outremont(1)	-		1.8	8.4			
Verdun	2.9	9.0	2.7	7.0			
Hull	8.8	41.2	10.2	26.9			
Ontario	7.3	26.3	5.3	14.6			
Ottawa	5.6	18.5	4.5	10.6			
Kingston	7.9	33.0	5.9	17.2			
Toronto	8.0	22.8	5.3	11.6			
Hamilton	4.1	30.9	4.6	16.2			
St. Catharines	6.3	25.0	5.5	16.6			
Brantford	6.6	38.8	5.3	24.7			
Kitchener	11-1	36.8	5.7	22.9			
London	8.5	30.6	6.2	19.8			
Windsor	8.3	33.3	5.2	20.3			
Sudbury	6.0	31.2	5.8	18.8			
Fort William	8.4	34.8	6.9	22.6			
Prairies	5.4	33.3	3.7	18.7			
Winnipeg	4.5	32.6	3.7	19.2			
Regina	3.9	28.4	3.8	17.0			
Saskatoon	2.0	32.7	3.0	17.0			
Edmonton	8.0	39.1	4.5	20.7			
Calgary	7.1	31.7	3 · 4	17.5			
British Columbia	9 · 0	27 · 4	3.7	16.6			
Vancouver	9.5	27.4	3.8	16.8			
Vietoria	4.8	27.6	3.2	15.3			

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.
TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

	-	coom per person dee par personne	One or more ro Une ou plus par pe	ieurs pièces	
Region and city	Owner-	Tenant-	Owner-	Tenant-	
Région et cité	occupied percent	occupied percent	occupied percent	occupied percent	
	Logements occupés par leurs propriétaires pour cent	Logements occupés par des locataires pour cent	Logements occupés par leurs propriétaires pour cent	Logements occupés par des locataire pour cent	
В.					
anada	18.2	81.8	36.7	63 · 3	
Maritimes	17.2	82.8	34.4	65-6	
Halifax	20.0	80.0	43.8	56.2	
Saint John	12.6	87.4	25.1	74.9	
Québec	9.6	90.4	14.7	85.3	
Québec.	14.0	86.0	22.0	78.0	
Sherbrooke.	16.5	83.5	25.0	75.0	
Trois-Rivières.	20.1	79.9	23.3	76.7	
Montréal	7.6	92.4	12.4	87.6	
Outremont(1).	-	92.4	25.4	74.6	
Verdun	4.2	95.8	10.7	89.3	
Hull	29 • 4	70.6	40.7	<b>5</b> 9·3	
Ontario	24.0	76.0	44.7	55.3	
Ottawa	13.0	87-0	33.7	66.3	
Kingston	19.1	80.9	43.7	56-3	
Toronto	23.9	76.1	44.5	55.5	
Hamilton	23.0	77-0	46.9	53 - 1	
St. Catharines	35.9	64.1	58.1	41.9	
Brantford	23.8	76.2	50.1	49.9	
Kitchener	35.9	64-1	55.7	44.3	
London	21.8	78.2	47.7	52.3	
Windsor	23.0	77.0	39.0	61.0	
Sudbury	31.7	68-3	40.2	59.8	
Fort William.	57-1	42.9	71-4	28.6	
Prairies	28.8	71.2	49.1	50.9	
Winnipeg	27.6	72.4	48.1	51.9	
Regina	24 · 4	75.6	43 · 4	56.6	
Saskatoon	32.8	67.2	44.5	55.5	
Edmonton	34.6	65 • 4	52.8	47.2	
Calgary	25.5	74.5	53.5	46.5	
British Columbia	27 - 1	72.9	53.7	46.3	
Vancouver	28.1	71.9	54.3	45.7	
Victoria	20.0	80.0	49.8	50.2	

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

TABLE 38. Crewded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.
TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

		Less t	han one r	oom per	person			One or	more ro	oms per	person	
		Moins	d'une piè	ce par pe	rsonne			Une ou p	lusieurs p	ièces par	personne	9
Region and city				C. Age	of house	nold head	l—Age di	u chef de	ménage			
Région et cité	-25 years ans	25–34	35–44	45-54	55+	Average age — Age moyen	-25 years ans	25–34	35–44	45-54	55+	Average age Age moyer
		Pe	rcentages	(2)				Pot	ırcentage	s(2)		
Canada	1.9	20.7	32.6	27.0	17-8	45	1.7	16.8	21.8	24.5	35.2	4
Maritimes	2.2	26.9	28.0	25.2	17.7	44	2.1	17.1	21.4	23.3	36.1	4
Halifax	1.2	29.7	27.0	23.6	18.5	44	1.7	16.7	22.5	26.6	32.5	
Saint John	3.9	22.3	29 · 6	27.7	16.5	44	2.5	17.5	20.2	20.0	39.8	
Québec	1.6	19.9	35.4	27.5	15.6	44	2.0	20 - 4	24.6	23 · 4	29 · 6	4
Québec	1.0	19.0	34.6	27 5	17.9	45	1.5	19.8	23.8	21.5	33.4	
Sherbrooke	5.2	26.8	29.8	22.7	15.5	43	3.4	27.6	19.3	18.9	30.8	
Trois-Rivières	0.4	21.7	35.7	28.7	13.5	44	1.5	22-4	21.6	23.5	31.0	
Montréal	1.7	19.4	35.7	27.7	15.5	44	2.0	20.2	25-2	23.7	28.9	
Outremont(1)		20 2	-	2.	_		0.3	8-9	19.0	32.2	39.6	
Verdun	0.3	23.3	41.0	23 · 3	12.1	43	2.6	26.0	26.8	20.9	23.7	
Hull	2.0	23.0	29.4	30.9	14.7	44	2.8	22.9	22-2	20.4	31.7	
Ontario	1.7	20.9	31.4	28.0	18.0	45	1.4	14.6	21.9	25.6	36.5	
Ottawa	1.8	23.3	24.8	30.3	19.8	45	1.3	14.6	20.5	26.0	37.6	
Kingston	2.2	33.8	20.2	25.8	18.0	43	2.6	16.9	20.8	23.5	36.2	
Toronto	1.4	15.5	34.0	28.7	20.4	46	0.9	11.9	22.0	26.3	38.9	
Hamilton	0.5	21.6	28.3	32.6	17.0	45	1.5	14.9	22.4	25.9	35.3	
St. Catharines	1.6	26.6	37.5	23 · 4	10.9	42	2.3	15.9	21.4	26.7	33.7	
Brantford	2.5	18.8	37.4	23.8	17.5	44	1.8	20.3	17.7	21.1	39.1	
Kitchener	_	29.6	28.6	27.5	14.3	43	1.7	18.7	22.8	26.9	29.9	
London	2.8	21.8	29.5	26.3	19.6	45	1.9	17.8	18-6	23 - 1	38.6	
Windsor	3.3	22.5	34.6	27.4	12.2	43	2.7	18.7	25.0	26.5	27.1	
Sudbury	4.1	43.6	29.8	14.2	8.3	38	4.6	33.3	26.7	17.2	18.2	
Fort William	0.8	21.8	30.8	27.1	19.5	45	1.1	15.8	22.3	23 · 0	37.8	
Prairies	2.9	20.8	29.5	26.3	20.5	45	1.5	16.0	19.0	26.0	37.5	
Winnipeg	1.7	17.4	29.4	28.8	22.7	47	1.3	14.9	18.0	25.8	40.0	
Regina	4.9	25.6	30.9	24.0	14.6	43	2.2	16.4	21.1	25.8	34.5	
Saskatoon	2.0	18.4	35.3	22.9	21.4	45	1.9	14.4	20.7	29.4	33.6	*
Edmonton	3.3	23.9	28.2	26.8	17.8	44	2.1	19.2	18.8	24.5	35.4	
Calgary	3.8	22.5	27.7	23.0	23.0	45	0.7	15.7	19.4	26.4	37.8	
British Columbia	2.4	21.2	28.6	22.9	24.9	46	1.7	15.4	17.4	22.5	43.0	
Vancouver	2.0	20.2	30.4	23.3	24.1	46	1.6	15.7	18.0	23.0	41.7	
Victoria	5.6	28.8	14.4	20.0	31.2	46	2.2	13.9	14.0	19.8	50.1	

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.
TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

		· Less t	han one r	oom per	person			One or	more ro	oms per	person	
		Moins	d'une piè	ce par pe	rsonne	- 1		Une ou p	lusieurs p	ièces par	personne	
		D.	Living o	onvenien	ces of ho	useholds-	-Comm	odités de	confort o	les ména	ges	
					Househo	lds with					Househo	olds wit
70 0 1 1					Ménage	s ayant					Ménage	es ayan
Region and city	Tele-	Electric			All	None	Tele-	Electric			All	None
Région et cité	phone	cleaner	A	1 1	four	of four	phone	cleaner	Auto-		four conve-	of for
	Télé-	Aspira-	Auto- mobile	Radio	conve- niences	conve- niences	Télé-	Aspira-	mobile	Radio	niences	nience
	phone	teur élec-			Ces	Aucune	phone	teur élec-			Ces	Aucur
		trique			quatre com-	de ces quatre		trique			quatre	de ce
					modités	com- modités					modités	com- modit
		1				modites	9 12	1			1	1110010
					Percen	tages(2)—	-Pourcen	tages(2)				
Canada	35.7	17.7	17.0	85.9	5.2	11.1	62.2	45.9	34.1	91.6	21.1	5
Maritimes	40.9	11.8	13.6	87.5	3.7	9.3	63.5	35.3	29.0	90.3	16.3	7
Halifax	53 - 3	12.7	12.7	90.3	3.6	6.1	80.4	42.9	34.7	93 - 4	21.7	4
Saint John	20.9	10.2	15.0	83 • 0	3.9	14.5	46.8	27.8	23 • 4	87.3	11.0	. 10
Québec	28.5	13.4	10.0	83.3	2.9	14-1	52.5	33.8	19.8	87.9	11.6	8
Québec	37.8	12.5	11.0	88-6	3.5	9.4	61.8	29-2	23 - 2	90.0	12.8	6
Sherbrooke	- 38.7	14.4	21.6	89 - 2	4.6	9.3	53 - 9	34:1	29.0	91.2	15.3	0
Trois-Rivières	30.7	12.3	14.3	85-2	3.3	13 · 1	52 - 1	30.3	22.9	90.6	11.1	7
Montréal	26.3	12.9	8.5	81.5	2.6	15.8	51.0	33 - 2	18.1	86.7	10.9	9
Outremont(1)	-	-		-	-	-	92-1	64.6	42.4	95.3	32.2	1
Verdun	28.1	23.6	14.7	93.0	4.2	3.8	42.3	39.8	18.7	92.6	8-0	5
Hull	19.6	4.9	11.3	80.9	1.5	19.1	34.8	13.7	21.9	85.3	6.4	12
Ontarlo	43.4	23.7	26.8	88.9	8.1	7.5	67 - 4	53.4	42.8	93 · 6	26.5	3
Ottawa	48.3	20.2	26.1	88-1	8.1	8.6	79.4	54.7	43.5	93.4	31.1	4
Kingston	43.8	22.5	34.8	88.8	7.9	7.9	77.6	47.4	49.5	93 - 6	27-8	4
Toronto	54.5	25.5	23 · 4	89.3	9.1	6.6	75.9	53 · 8	40.6	93.7	27.8	2
Hamilton	24.7	25.7	31.9	92.6	7.2	4.6	50-4	52.8	44-4	94-8	23 · 1	3
St. Catharines	39.1	10.9	32-8	87.5	1.6	4.7	57.5	58.6	51.9	95.0	29.0	2
Brantford	27.5	20.0	31.2	85.0	6.2	7.5	51.4	50.9	41.2	90.5	22.0	5
Kitchener	44.6	29.3	30.4	85.9	14.1	14.1	62.2	58.3	46.6	92.3	28.6	
London	37.4	25.7	30.7	89-9	9.5	7.3	61.8	56-2	42.5	93.7	25-4	3
Windsor	17.6	26.2	34.7	88.8	6.6	8.2	43.0	55.0	50.3	93.5	23 · 4	3
Sudbury	36.2	13.8	22.5	83.9	3.7	11.9	56.8	31.5	36.9	88-6	16.4	3
Fort William	42.9	19.5	23.3	88-0	7.5	10.5	70.3	44.6	41.1	95.5	24.9	
Prairies	32.6	18.7	19.8	87.7	5.6	9.8	59-7	50.5	39.6	93.8	24.8	4
Winnipeg	31.2	18-8	16.8	89 · 1	4.1	8.8	56.8	47.6	34.9	94.3	21.0	4
Regina	37.0	12.7	19.5	90.6	3.9	8.1	66.6	48.8	41.7	93.6	26.7	4
Saskatoon	26.9	19.9	22.9	84.1	7.5	12.3	53 · 2	50.9	37.8	94-1	22.7	4
Edmonton	33.0	17.4	21.6	84.6	6.4	11.6	61.9	49.8	43.0	92-1	26-6	(
Calgary	35.0	24.7	23.6	87-8	8-4	9.8	63.5	58-9	46.8	94.2	31.2	1
British Columbia	1	22.0	19.5	85.5	7.8	9.8	73.2	48-6	36.2	91.9	23.5	
Vancouver	56.0	22.9	18.7	86.0	7.8	9.4	73.4	49.1	36.3	92.4	23.8	1 4
Victoria	51.2	15.2	25.6	82-4	8.0	12.8	72.0	45.8	35.1	89.0	22.8	

<sup>(!)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only— Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> Number per hundred with these conveniences—Nombre de ménages sur cent pourvus de ces commodités de confort.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.
TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

	Les	s than one	room per per	rson	Or	ne or more i	rooms per pe	rson
	Moi	ins d'une pi	ece par perso	nne	Une or	u plusieurs j	pièces par pe	rsonne
			E.	Toilet facil	ities-Toilet	tes		
Region and city	Flush	toilet	1	1	Flush	toilet		and the same of
Région et cité	Water-	-closet	Chemical	Outside	Water-	closet	Chemical	Outside
	Exclusive use	Shared	Latrines	Cabinet	Exclusive	Shared	Latrines	Privy Cabinet
	Usage exclusif	Usage partagé	chimiques	l'extérieur	Usage exclusif	Usage partagé	chimiques	l'extérieur
			P	ercentages(2)	)—Pourcents	ges(2)		
Canada	80.1	15.7	0.2	4.0	91.0	7.4	0.1	1.
Maritimes	76.5	18.6	0.2	4.7	90.2	7.8	0.1	1.
Halifax	69.9	24.3	0.3	5.5	86-9		0.1	
Saint John	85.2	9.4	0.3	5.4	93.6	11·3 4·4	0.1	1.
Cant Juli	00-2	9.4		0.4	99*0	4.4	0.1	1.
Québec	93.8	5.1	0.1	1.0	97.1	2.5	0.1	0.
Québec	95-1	4.5	0.2	0.2	97.6	2.0	0.3	0.
Sherbrooke	91.7	6.2	-	2.1	94.7	4.0	0.2	1.
Trois-Rivières	88-1	7.8	0.4	3.7	97.0	2.4	0.2	0.
Montréal	94.3	5.2	0.1	0.4	97.1	2.8	-	0.
Outremont(1)		-	-	-	99.7	0.3		-
Verdun	99.0	1.0	-	-	99-6	0.3	-	0.
Hull	75.0	7.8	0.5	16.7	85.7	5-7	0.5	8.
Ontario	71.9	25.3	0.1	2.7	88.8	10.3	0.1	0.
Ottawa	75.5	23.6	0.1	0.9	93.6	6.2	0.1	0.
Kingston	74-1	22.5	_	3.4	90.0	9.1	0.2	0.
Toronto	66.6	33.2		0.2	85.5	14.3	0.2	0.
Hamilton	83.7	14.4	_	1.9	93.6	5.9	0.1	0.
St. Catharines	73.5	20.3	_	6.2	93.2	5.9	_	0.
Brantford	72.5	17.5	6.2	3.8	89-4	5.9	2.1	2.
Kitchener	83.7	14.1	_	2.2	89.9	9.5	2.1	0.
London	71.4	17.4	_	11.2	91.2	5.8	_	3.
Windsor	83.3	15.1	_	1.6	95.2	4.4	_	0.
Sudbury	55.3	25.3		19.4	70.3	18.5	0.4	10.
Fort William	68.9	18.2	_	12.9	86.1	7.2	0.2	6.
Prairies	57.9	27.2	0.1	14.8	83.1	10.5	0.3	6.
Winnipeg.	68.8	29.6	-	1.6	89-1	10.2	0.9	0.
Regina	46.4	22 · 1		31.5	77.9	11.2	0.2	10.
Saskatoon	46.2	15.2	0.5	38.1	68.0	11.4	1.8	18.
Edmonton	47.5	25.8	0.2	26.5	77.7	9.6	0.3	12.
Calgary	56.6	34.1	-	9.3	85.4	11.4	0.1	3.
British Columbia	76.3	19.5	0.6	3.6	92.4	5.7	0.1	1.
Vancouver	76.8	18.6	0.6	4.0	92.3	5.6	0.1	2.
Victoria	71.0	26.6	-	2.4	93.0	6.8	0.1	0.

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100-L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

	Less tha	n one room per	person	One or m	ore rooms per	person
	Moins d'	une pièce par p	ersonne	Une ou plus	sieurs pièces pa	r personne
		F. Bathi	ng facilities—Co	ommodités pou	r le bain	
Region and city	Bathtub c	or shower		Bathtub o	r shower	
Région et cité	Baignoire	ou douche	No bathtub	Baignoire o	ou douche	No bathtub
	Exclusive		or shower	Exclusive ]		or shower
	use	Shared	Ni baignoire	use —	Shared	Ni baignoire
	Usage exclusif	Usage partagé	ni douche	Usage exclusif	Usage partagé	ni douche
		P	ercentages(2)—	Pourcentages(2)		
Sanada	- 62 · 6	14-1	23 · 3	84.3	7.2	8
Maritimes	45.3	8.4	46.3	74.6	4.7	20
Halifax	51.8	12.0	36.2	80 · 1	7.5	12
Saint John	34.3	2.6	63 · 1	69-0	1.8	29
Québec	69 · 4	4.3	26.3	85.9	2.3	1
Québec	51.5	3.6	44.9	71.6	2.1	2
Sherbrooke	66.7	2.6	30.7	83.0	2.2	14
Trois-Rivières	55.7	3.7	40.6	75-8	2.2	2:
Montréal	72.9	4.9	22.2	. 87.5	2.6	
Outremont(1)		-	-	99-2	0.8	
Verdun	96.2	0.6	3.2	97.1	0.2	
Hull	32.0	2.0	66.0	49.0	2.9	4
Ontario	62.8	23 · 1	14-1	85.1	10.3	
Ottawa	64.6	17.5	17.9	89.3	5.8	
Kingston	63 · 6	15.9	20.5	83.0	8.6	
Toronto	62.3	32.5	5.2	84-1	14.3	
Hamilton	70.3	13.8	15.9	89.0	5.8	
St. Catharines	66.7	19.0	14.3	89.0	5.8	
Brantford	50.6	14.7	34.7	77-4	6.6	1
Kitchener	70.7	15.2	14.1	84-8	10.0	
London	61.5	14.4	24.1	84.0	5-9	1
Windsor	74.8	14.6	10.6	91-6	5.0	
Sudbury	38.0	14.4	47.6	57.2	15.8	2
Fort William	40.8	15.4	43.8	73.3	7.4	1
Prairies	44.5	25.0	30.5	77.0	10.6	1
Winnipeg	51 · 4	25.1	23.5	81.3	10.0	
Regina	39.4	19.9	40.7	71.9	11.5	1
Saskatoon	36.9	15.4	47.7	62.9	11.5	2
Edmonton	35·6 46·9	25·2 34·2	39·2 18·9	72·5 81·9	9·4 12·1	1
British Columbia	67.1	20.2	12.7	89.1	5.6	
Vancouver	68.4	19.5	12.7	89.1	5.4	
Victoria.	56.9	26.0	17.1	89.2	6.5	

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100-L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.
TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

	Les	s than one r	oom per per	son		e or more ro		
	Mo	ins d'une piè	ece par perso	nne	Une o	u plusieurs p	ièces par per	sonne
Region and city			G. Refrige	ration facili	ties—Réfrig	Ération		
Région et cité	Mechani-	Ice	Other	None	Mechani-	Ice	Other	None
	Mé- canique	Glace	Autre	Aucune	Mé- canique	Glace	Autre	Aucune
			Pero	entages(2)—	-Pourcentage	es(2)		
Canada	15.2	52.3	3.1	29 - 4	39.0	40.8	1.7	18
Maritimes	6.0	34.5	0.6	58.9	24.0	41.1	0.4	34
Halifax	6.2	43.8	-	50.0	31-0	46.4	0.4	22
Saint John	5-8	. 18-8	1.6	73.8	16.8	35.6	0.4	47
Québec	10.5	70.3	6.0	13.2	30.4	59.0	4.5	6
Québec	12.7	39.0	7.2	41.1	31.8	39.1	7-2	21
Sherbrooke	17.4	56.8	3.7	22.1	37.7	42-4	5.8	14
Trois-Rivières	7.4	61 - 1	9.4	22.1	26.9	50.9	8.1	14
Montréal	10.0	75.9	5.9	8.2	30.0	61.5	4.4	4
Outremont(1)	_	440	-		68.5	29.2	1.5	(
Verdun	7.7	88-1	2.6	1.6	15.7	80.9	1.1	2
Hull	4.5	65.7	8.1	21.7	20.4	61.1	5.3	13
Ontario	23.7	50-2	0.5	25.6	48.9	38.6	0.3	12
Ottawa	22.8	57.1	1.9	18.2	55.6	37.5	0.5	6
Kingston	32.2	18.4	_	49-4	56.0	18-4	0.7	24
Toronto	24.1	53.6	0.1	22.2	47.1	42.7	0.2	10
Hamilton	26-2	53.9	1.2	18.7	52.3	37.6	0.3	· 9
St. Catharines	26.6	53 · 1	-	20.3	58.2	31.0	0.5	10
Brantford	22-2	41.7	-	36-1	45.1	34.6	0.9	19
Kitchener	26.8	33.8	1-	39-4	51.5	19.9	0.3	28
London	28-4	37.5	0.6	33.5	49.1	31.9	0.7	18
Windsor	21.2	65-3	-	13.5	46-0	47.5	0.2	6
Sudbury	21.2	27-4	-	51.4	43.1	23.8	-	33
Fort William	12.2	5.3	0.8	81.7	34.5	9-3	0.5	55
Prairies	17.0	24.5	0.3	58.2	39.9	25.8	0.4	33
Winnipeg	22.6	38.4	_	39.0	48.7	32.6	0.2	18
Regina	11.7	13.4	. 0.3	74.6	35-4	18.9	0.5	45
Saskatoon	9.4	19.3	0.5	70.8	25.0	25.3	_	49
Edmonton	11.5	10.7	0.4	77-4	30.2	19.8	0.5	49
Calgary	18.2	18.8	0.6	62-4	38.7	19-4	0.7	41
British Columbia	14.1	12.7	1.9	71.3	29.1	15.5	1.1	54
Vancouver	14.7	12.4	1.9	71.0	30.8	15.2	1.0	53
Victoria	9.0	14.4	1.8	74.8	18.7	17.7	1.6	62

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.
TABLEAU 38. Ménages engagement et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

	Le	ss than one	room per pe	rson	On	e or more ro	oms per per	rson
	Mo	ins d'une piè	ece par perso	onne	Une	ou plusieurs	pièce par pe	rsonne
		H. Lodging	families in	dwellings—I	amilles loge	euses dans le	s logements	3
Region and city Région et cité	No Iodging families ————————————————————————————————————	family Une famille	2+ families — Deux ou plusieurs familles	Average number of families(2) per household — Nombre moyen de familles(2) par ménage	No lodging families — Aucune famille logeuse	family Une famille	2+ families — Deux ou plusieurs familles	Average number of families per househo Nombre moyen de familles par ménage
	F	ercentages	3)		P	ourcentages	(3)	
Canada	78-4	17.7	3.9	1.2	91.2	7.6	1.2	1
Maritimes	76.1	19.6	4.3	1.2	91.0	7.6	1.4	
Halifax	69.7	24.2	6.1	1.2	87.5	9.8	2.7	
Saint John	86.4	12-1	1.5	1.1	94.7	. 5.3	-	
Québec	86.3	12.3	1.4	1.1	94.4	5.1	0.5	
Québec	87.8	11.3	0.9	1.1	93.7	5.4	0.9	
Sherbrooke	92.3	7.2	0.5	1.1	94.2	5.4	0.4	
Trois-Rivières	83 - 6	14.8	1.6	1.1	94.8	5.0	0.2	
Montréal	86.2	12-4	1.4	1.1	94.5	5.0	0.5	
Outremont(1)			-	_ :	92.3	7.4	0.3	
Verdun	87.9	10.9	1.2	1.2	95.6	4.3	0.1	
Hull	83 · 8	15.2	1.0	1.1	92.4	7-0	0.6	
Ontario	67.5	27.1	5.4	1.2	88 - 1	10.6	1.3	
Ottawa	71.0	23.7	5.3	1.2	90.3	7.9	1.8	
Kingston	68-6	25.8	5.6	1.2	87.4	11.3	1.3	
Toronto	56.4	35.4	8.2	1.2	84 • 4	13.8	1.8	
Hamilton	71.7	25.4	2.9	1.1	89 - 6	9.7	0.7	
St. Catharines	76.6	20.3	3.1	1.1	94.9	4.6	0.5	
Brantford	73 · 8	25.0	1.2	. 1.0	92.5	7-1	0.4	
Kitchener	76-1	21.7	2.2	1-1	91.7	7-8	0.5	
London	74-3	22.9	2.8	1.1	94.2	5.5	0.3	
Windsor	83 • 2	15.2	1.6	1.1	93.8	5.6	0.6	
Sudbury	89.0	9-2	1.8	1.2	95.0	4.4	0.6	
Fort William	82.7	15-0	2.3	1.2	89-3	10.3	0.4	
Prairies	75.6	17-4	7.0	1.4	91.1	6.5	2.4	
Winnipeg	67.8	22-0	. 10-2	1.4	88-9	7-7	3.4	
Regina	84.5	11.0	4.5	1.4	91.9	5.1	3.0	
Saskatoon	85-1	11.4	3.5	1.3	92-1	6.3	1.6	
Edmonton	83 · 8	12.9	3.3	1.3	94-9	4.3	0.8	
Calgary	71.8	20.3	7.9	1.4	91.6	6.8	1.6	
British Columbia	76.8	15.6	7.6	1.5	93 · 4	5.2	1.4	
Vancouver	77-8	15.1	7.1	1.5	93.5	5.1	1.4	
Victoria	69.6	19-2	11.2	1.6	92-0	6.1	1.9	

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only—Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outre mont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> These averages apply only to households with lodging families—Ces moyennes n'ont trait qu'aux ménages qui comprennent des familles logeuses.

<sup>(3)</sup> Percentage distributions for each city add to 100—L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 103.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.

				Less	than one			-Moins d	une pièce	par pers	sonne		
						1. Ye	ears in pr	esent awa	elling				A
No.	Region and city Région et cité	Under 1year Moins de 1 an	1	2	3	4	5	6-10	11-15	16-20	21-30	31+	Average number of years Nombre moyen d'années
						Per	centages(	2)					
1	Canada	8.4	24.2	13.9	11.0	7.5	5.9	15.1	6.4	4.1	2.7	0.8	5.2
2	Maritimes	4.2	20.8	16.3	12.6	6.5	8-2	15.3	6.5	5.4	3.2	1.0	5.8
3	Halifax	1.5	18.2	14.8	14.5	$5 \cdot 5$	9.8	16.3	8.0	$6 \cdot 5$	3.4	1.5	6.5
4	Saint John	8.6	25.3	18.7	9-6	8-1	5.6	13.6	4.0	3.5	3.0	-	4.5
5	Québec	9.3	23 · 4	14.3	12.4	8.6	6.5	15.4	5.3	2.4	1.6	0.8	4.6
6	Québec	11.2	18.1	11.9	11.0	8.4	7.8	17.9	6.8	3.0	2.7	1.2	5.4
7	Sherbrooke	4.2	32.3	9.0	10.1	6.9	5.3	22.2	5.3	2.6	1.6	0.5	4.9
8	Trois-Rivières	10.3	18.1	12.3	7.0	8.2	7-4	16.0	9.5	5.8	2.9	2.5	6.5
9	Montréal	9.2	24.2	15.4	13.2	8.7	6.2	14.6	4.7	2.2	1.1	0.5	4.2
10	Outremont(1)	-	-	_	_		-	-	-	-	-	-	-
11	Verdun	6.8	25.2	12.2	12.2	10.6	8-4	17.0	6.1	0.6	0.3	0.6	4.3
12	Hull	10.2	22.3	10.2	7.6	6.6	4.6	15.2	6.6	3.0	7.6	6.1	7.8
13	Ontario	7.3	24.3	13.1	9.5	6.5	5.8	15.5	6.9	5.9	4.2	1.0	5.9
14	Ottawa	7.3	20.9	16.6	9.9	8.4	6.7	13.8	7.5	4.4	3.4	1.1	5.6
15	Kingston	6.7	20.2	6.7	16.9	7.9	7.9	15.7	7.9	3.4	5.6	1.1	6.2
16	Toronto	5.3	24.8	12.6	9.3	5.7	6-2	16.0	7.1	7.3	4.8	0.9	6.3
17	Hamilton	8.7	19.9	12.8	7-7	7.2	6.0	19-1	6.8	6.5	4.3	1.0	6.3
18	St. Catharines	7.9	23.8	19.0	9.5	6.3	4.8	15.9	4.8	3.2	3.2	1.6	5.2
19	Brantford	11.2	28.7	13.8	12.5	1.2	5.0	13.8	3.8	2.5	7.5	-	5.2
20	Kitchener	6.9	20.8	15.0	8.0	9.2	3 · 4	12.6	6.9	9.2	6.9	1.1	7.0
21	London	6.3	30.9	9-7	8-6	6.3	5.1	15.4	6.9	5.1	4.0	1.7	5.9
22	Windsor	10.4	27.7	11.3	11.1	6.8	5.6	15.1	5.2	4.7	1.9	0.2	4.7
23	Sudbury	12.6	30.9	16.8	10.3	7.5	3.7	10.7	4.7	0.9	1.9	-	3.5
24	Fort William	10.9	14.9	11.7	6.2	5.5	3.9	14.1	14.8	5.5	7.0	5.5	8.7
25	Prairies	8.6	25.8	12.9	10.0	6.4	4.7	13.4	8.5	5.6	3.6	0.5	5.6
26	Winnipeg	8.9	24.2	14.3	9.6	5.6	4.6	12-4	7.7	7.8	4.3	0.6	5-9
27	Regina	3	28.2	13 - 1	10.8	6.7	4.7	11.8	9.8	4.4	3.4	-	5.2
28	Saskatoon	5.1	28.1	10.7	7.1	7.7	5-6	18-4	10.2	4.1	2.0	1-0	5.7
29	Edmonton	10.5	28.5	11.6	9.7	7-6	4.0	12.9	8.2	3.4	3.0	0.6	5.0
30	Calgary	8-6	22.3	12.3	12.3	6.0	5-2	15.2	9.2	4.6	4.0	0.3	5.7
31	British Columbia	8.0	26.3	15.0	9.5	7.5	4.1	14.1	7.4	4.8	2.1	1.2	5 - 2
32	Vancouver	7.2	26-6	14.9	9.9	7.8	4.3	14.2	7.1	4.9	2.2	0.9	5.2
33	Victoria	13.7	23.5	16.1	6.5	5.6	3.2	12.9	9.7	4.0	1.6	3-2	5.7

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100.

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

			]	[. Années	passées da	ns le logeme	ent actuel				
nder year oins	1	2	3	4	5	6–10	11-15	16–20	21-30	31+	Average number of years Nombre moyen d'années
				Po	ourcentages	3(2)					
6.7	19.0	12.1	9.1	6.4	5.2	14.3	9.5	7.5	7.5	2.7	7.8
4.4	17-9	12.3	9.3	6.6	5.5	16.6	7.3	6.3	7.5	6.3	8.7
3.1	18.1	10.6	9.6	7.1	5.6	17.9	7.4	6.6	8.6	5.4	8.9
5.8	17.5	14.0	8.9	6.2	5.5	15.3	7.2	6.1	6.3	7.2	8.6
9.1	21.6	15.1	11.5	7.3	5.8	14.7	6.3	3.7	3.1	1.8	5.5
9.7	17.0	12.7	11.0	6.1	4.7	16.1	6.8	5.1	5.5	5.3	7.5
5.1	29.0	12.6	8.2	5.7	7.5	14.2	5.5	3.1	4.9	4.2	6.5
14.0	18.9	11-8	9.0	5.9	4-4	14.6	7.9	5.0	4.6	3.9	6.8
9.3	22.0	15.8	11.8	7.5	5.9	14.3	6.0	3.5	2.7	1.2	5.1
6.9	13.2	10.8	14.2	9.3	6.5	18.0	13.7	4.2	2.9	0.3	6.3
5.9	26.2	15.5	11.4	8.2	6.9	15.5	6.1	2.3	1.5	0.5	4.6
11.0	17.2	9.7	7.8	4.6	2.7	13.7	7.5	7-5	10.5	7-8	9.7
5.1	16.7	10.5	7.8	5.9	5.2	14.5	10.0	10.0	10.5	3.8	9.3
4.7	18-4	12.2	8.9	6.0	5.7	13.9	8.9	7.5	8-4	5.4	8.8
6.1	19.9	10.8	6.7	6.5	5.4	13.4	8.7	. 8-4	9.5	4.6	8.9
4.1	15.3	9.9	7.8	5.6	5.4	15.2	10.9	. 11.2	11.0	3.6	9.7
5.9	15.7	10.1	7-7	6.4	5.2	15.4	9.4	. 9.3	11.2	3.7	9.3
$5 \cdot 7$	19.3	8.8	6.5	5-7	4.6	12.8	11.6	10.8	10.5	3.7	9.4
$5 \cdot 0$	15.9	10.1	7.3	6.1	3.5	11.9	8.4	9.5	16.6	5.7	10.9
$5 \cdot 6$	16.5	10.4	8.2	5.6	4.7	12.1	11.7	11.0	9.8	4.4	9.6
$5 \cdot 2$	19-1	9.9	7.0	5.9	3.8	13.3	8.9	10.3	11.6	5.0	9.8
7.8	19-9	12.5	8.4	7.1	5.5	14.6	7.7	8.1	7.0	1.4	7·1 4·8
10.5	31.8	14.4	8.1	7.5	4.2	9.5	6.3	2.6	4·3 11·6	0·8 3·9	10.4
5.9	14.5	8.7	7.3	5.3	4-6	10.3	14.2	13.7	11.0	9.8	10.4
6.5	18.8	10.2	8.1	5.6	4.1	13.7	13.0	. 8.8	9.4	1.8	8-4
6.7	17.5	10.4	7.9	5.5	4.1	13.2	11.9	10.1	10.0	2.7	8.9
5-8	20.0	10.0	10.0	6.3	5.0	15.7	12.2	8.3	6.0	0.7	7·3 7·1
4.0	25.2	11.3	8.6	5.8	4.4	13.0	12.3	8.6	6·3 8·7	0·5 1·2	7.8
7.6	21.2	9.7	7.4	5.7	4.1	13.9	13·5 16·2	7·0 8·1	12.0	1.7	9.2
6.9	15.3	9.5	7.8	5.5	3.3	19.1	10.2	. 0.1	12.0	1.1	0.2
6.8	20.2	11.7	8.5	6.5	. 5.1	13.4	12.2	7.7	6.1	1.8	7.4
$6 \cdot 4$	20.6	12.1	8.5	6.5	5.1	13.5	12.5	7.8	5·5 9·7	1·5 3·6	7·2 8·5

<sup>(</sup>¹) Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941-Con.

				Less	than one	room pe	r person	-Moins	d'une p	ièce par	personne		
					J. Annu	al earnin	gs of wa	ge-earn	er house	hold he	ads		
No.	Region and city Région et cité	-\$500	\$500- 999	\$1,000- 1,499	\$1,500- 1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	<b>\$6,000</b> +	Total wage-earner house-holds Total des ménages d'employés à gages	Average earnings Gain moyen
						Percent	ages(2)						\$
1	Canada	19.2	27.9	33.0	13.8	4-1	1.1	0.7	0.1	0.1	0.0	109,469	1,05
2	Maritimes	19.0	32.6	28-1	13.6	4.1	1.0	0.8	0.3	0.8	0.3	4,179	1,08
3	Halifax	17.4	27.9	30.0	16-6	4.9	1.2	0.8	-	0.8	0.4	2,684	1,14
4	Saint John	21.7	39.1	25.2	8.4	2.8	0.7	0.7	0.7	0.7	-	1,495	97
5	Québec	20.4	30.6	31.7	11.9	3.5	1.2	0.6	0.1	0.0	0.0	53,053	1,01
6	Québec	19.0	29.5	33.6	12.1	3.3	1.2	0.9	0.1	0.2	-	6,633	1,05
7	Sherbrooke	10.0	44.3	35.1	8.6	0.7	1.3	_	-	-	_	1,534	97
8	Trois-Rivières	22.7	27.8	30.3	11.1	5.6	1.5	1.0	_	_		2,088	1,01
9	Montréal	21.8	31.0	30.4	11.5	3.4	1.2	0.5	_	_	0.2	38,337	99
10	Outremont(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
11	Verdun	7.1	20.7	44.9	19.9	7.0	0.4	-	-	-	-	2,637	1,24
12	Hull	21.2	34.9	32.2	9.6	2.1		-	-	-	-	1,525	91
13	Ontario	13.5	23 · 0	36.1	19.4	5.9	1.1	0.9	0.1	0.0	0.0	29,994	1,18
14	Ottawa	16.3	25.6	32.2	17.2	5.4	1.9	0.8	0.3	0.3	-	3,866	1,15
15	Kingston	13.4	32.7	44.3	7.7	1.9	-	-	-	-		531	1,00
16	Toronto	<b>15</b> ·8	25.3	36.5	15.6	4.5	0.9	1.3	0.1	-	-	12,638	1,11
17	Hamilton	11.7	17.8	42.0	22.1	5.5	0.6	_	-	-	0.3	3,367	1,23
18	St. Catharines	5.8	17.3	48.0	21.2	7.7	-	-	-	-	-	542	1,30
19	Brantford	13.3	33.3	40.0	11.7	1.7	-	-	-	-	-	622	99
20 21	Kitchener	9.5	23.0	58.0	8.1	1.4	1.0	0.0	-	_	_	776	1,08
22	LondonWindsor	14·6 9·1	28·5 15·8	35·0 26·6	13·0 34·4	5·7 12·0	1·6 1·2	0.8.	0.8	_	_	1,237 3,444	1,13
23	Sudbury	5.3	13.4	34.2	32.1	11.8	2.1	1.1	_	_		1,811	1,39 1,46
24	Fort William	17.6	27.4	32.4	16.7	2.9	2.0	1.0	_	_	-	1,160	1,12
25	Prairies	25.3	27.2	32.0	10.5	3.1	1.1	0.5	0.2	0.1	_	15,817	96
26	Winnipeg	26.8	26-1	31.6	10.3	3.8	1.1	0.3	_	_	_	6, 261	94
27	Regina	32.7	21.5	30.6	9.0	3.1	0.9	1.8	_	0.4	-	2,287	94
28	Saskatoon	24.4	28.3	34.7	8.7	3.1	0.8	-	_		-	1,286	91
29	Edmonton	20.5	32.7	32.3	9.4	2.9	1.6	0.3	0.3	-	-	3,464	99
<b>3</b> 0	Calgary	21.2	27.7	32.9	15.2	1.3	0.4	0.4	0.9	-	-	2,519	1,01
31	British Columbia	21 · 1	28.1	34.7	11.8	2.7	0.8	0.6	_	-	0.2	6, 426	1,00
32	Vancouver	20.8	~ 27.5	35-2	12.1	3.0	0.7	0.7	-	-	-	5,754	99
33	Victoria	24.2	33 · 4	30.3	9.1		1.5	-	-	-	1.5	672	1,05

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100.

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

						Ine ou plusie le ménage e						-
\$500	\$500-999	\$1,000- 1,499	\$1,500- 1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000+	Total wage- earner house- holds Total des ménages d'em- ployés à gages	Average earnings Gain moyen	
				Pourcen	tages(2)						\$	
8.9	17.3	31.8	21.1	10.0	3.7	4.1	1.4	0.7	1.0	431,129	1,544	ı
7.7	21.1	32.2	18-4	8.9	3.3	4.1	1.8	1.4	1.1	12,041	1,538	
3.4	15.4	30-8	20.7	12.0	4.6	6-2	3.0	2.5	1.4	6,087	1,824	
12.0	26.9	33.5	16.0	5.9	2.1	2.1	0.5	0.3	0.7	5,954	1,257	
44.4		99.5	474.4		9.0		1.0	0.5	0.7	140,132	1,387	
11.1	23.2	32.5	17.4	7.5	3.0	3·1 3·7		0.5	0.9	11,682	1,441	
10.1	21.0	34.1	17.7	7.8	2.7		1.5	0.9	0.3	3,529	1,327	
7·0 14·8	30·0 23·4	34·3 31·8	12·7 17·6	9.0	2·9 1·3	2·6 3·8	0·3 1·0	0.9	0.9	3,295	1,349	
	23.4	31.8	17.0	7.3	3.0	3.0	1.0	0.5	0.9	105, 259	1,368	
11.7	10.4	21.1	19.0	17.1	8.3	11.9	1.8	3.7	2.4	3,436	2,162	
4·3 6·8	17.4	40.0	23.8	7.8	3.0	0.8	0.4	3.1	2.4	10,232	1,353	
15.0	22.3	40.7	14.6	5.0	0.4	1.2	- 0.4	0.4	0.4	2,699	1,165	
										488 005	4 000	
7-0	13.6	31.8	23.4	11.8	4.1	4.8	1.6	0.8	1.1	175,685	1,652	
6.3	11.4	25.0	22.3	15.5	5.3	8.1	3.1	1.4	1.6	16,956	1,896 1,592	
4.7	19.7	32.9	22.0	10.2	1.7	4-1	3.0	0.7	1.0	3,061	1	
8.1	14.5	31·0 37·6	21-4	11.1	4.6	3.7	1.9	1.0	0.4	82,172	1,664	
5.9	12.8	30.9	25·1 29·3	9.7	3.6	2.5	0.7	0.5	1.3	24,755 4,609	1,670	
3·4 8·1	18.3	44.3	17.0	5.6	1.9	1.5	2.1	0.3	1.0	4,876	1,404	
7.7	18.5	42.1	16.8	7.1	1.8	3.2	0.6	1.0	1.2	5,361	1,444	
6.7	16.7	38.0	19.6	8.5	4.0	3.9	1.1	0.6	0.9	11,038	1,530	
5.6	8.6	23.4	34.7	17.5	4.3	4.1	0.8	0.3	0.7	15,478	1,729	
5.4	8-1	24.7	37.1	16.5	3.6	3.3	0.8	0.5	-	3,809	1,660	
5.1	11.8	34.2	20.8	17.6	2.6	4.8	1.9	0.3	0.9	3,570	1,722	
8.5	13.6	30.4	23.2	11.6	4.4	4.8	1.6	0.5	1.4	62,433	1,650	0
7.9	13.7	32.5	22.1	10.8	3.8	4-8	1.8	0.7	1.9	26,593	1,695	
10.6	13.4	25.1	26.1	10.9	5.9	5.9	1.2	0.7	0.2	6,866	1,592	
11.6	17.0	26.5	21.1	12.5	4.1	5.4	1.6	-	0.2	5,671	1,496	
8.2	14.5	31.2	23.3	12.1	3.8	4.1	1.2	0.4	1.2	12,139	1,591	
7.0	10.6	30.0	25.3	13.1	5.5	4.6	1.8	0.5	1.6	11,164	1,723	
10.6	17.0	32.8	22.5	9.0	2.7	3.4	0.9	0.4	0.7	40,838	1,468	8
10.6	16.8	32.2	23.0	9.0	2.8	3.6	0.9	0.4	0.7	35,920	-	
12.3	18-2	37.1	18.8	7.1	2.8	1.7	0.6	- 0.4	1.9	4,918	1,445	

<sup>(1)</sup> Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.

-				Les	s than on			-Moins		e par per	sonne		
						К. Р	ersons pe	r dwelling	g				
No.	Region and city Région et cité	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+	Average number of persons Nombre moyen de personnes
						Pe	rcentages	3(2)	•			`	1
1	Canada		2.9	4.6	19.0	14.9	16.4	18.6	13.2	9.2	6-1	4.1	6.
2	Maritimes	_	0.7	4.3	6.9	12.9	17.2	20.7	18-5	9.7	6.5	2.6	6.
3	Halifax	_	0.6	4.5	7.3	12.7	15.5	20.3	19-1	9.7	7.3	3.0	6.
4	Saint John		1.0	3.9	6.3	13.1	19.9	21.4	17.5	9.7	5.3	1.9	- 6.
And the same							200						
5	Québec	_	3.0	3.1	7.1	15.7	17.4	18.9	14.2	9:5	6.6	4.5	6.
6	Québec	-	0.8	2.7	5.7	13.3	16.1	18.8	13.9	11.9	10-4	6.4	7-
7	Sherbrooke	_	0.5	5.2	9.3	20.5	17.5	16.0	13.9	6-7	5-2	5.2	6.
8	Trois-Rivières	-	0.8	4.5	4.1	12.7	14.8	24.1	14.3	7.4	10.7	6.6	7.
9	Montréal	_	3.8	3.1	7-4	16.0	17.1	18.7	14.2	9.6	5.9	4.2	6.
10	Outremont(1)	_	_	_	_	-	-	_		-	-	_	_
11	Verdun	_	0.3	0.6	5.1	20.4	29.5	21.7	11.2	5.1	4.8	1.3	6.
12	Hull		2.0	4.9	9.3	11.3	13.7	23.0	18-6	6.9	4.4	5.9	6.
13	Ontario	-	1.8	4.0	10.7	11.2	13.7	21.9	14.2	10.9	7.1	4.5	6.
14	Ottawa	-	0.7	2.8	8.1	15.4	11.2	19.2	16.9	11.2	8.1	6.4	7.
15	Kingston	-	1.1	10.1	11.2	10-1	15.7	16.9	18-1	2.2	7.9	6.7	6.
16	Toronto	-	2.0	2.8	7-4	9.6	13.2	23.5	14.6	13.2	8.8	4.9	7.
17	Hamilton	-	1.4	2.2	10.8	10.6	18.0	24.7	13.4	9.8	6.0	3.1	6.
18	St. Catharines	_	-	4.7	10.9	9.4	15.6	25.0	10.9	4.7	9.4	9-4	7.
19	Brantford	-	1.2	2.5	12.5	7.5	11.2	27-6	11.2	15.1	6.2	5.0	7.
20	Kitchener	-	-	5.4	16.4	13.0	14.1	19.7	13.0	4.3	8.7	5.4	6.
21	London	-	2.8	5.0	13.4	7.8	15.7	29.1	14.0	8.9	2.2	1.1	6.
22	Windsor		2.1	4.4	24.0	7.7	13.6	20.4	13.1	8.9	3.5	2.3	6.
23	Sudbury	-	3.2	16.5	15.1	18.8	15.6	11.5	7.8	5.5	3.7	2.3	5.
24	Fort William	-	2.3	3.8	6.0	24.8	10.5	16.5	15.8	9.8	6.0	4.5	6.
0.5	Ducinios		0.0	7.9	16-6	10.0	474 #	10.0	0.7	N 0		0.0	6.
25	Prairies	-	3.3			17.0	17.5	13.6	9.5	7.2	4.1	3.3	6.
26	Winnipeg		1.5	6·3 12·0	15.9	15.8	18.8	15.2	10.7	7.5	4.3	4.0	
27	Regina	-	7.8	4.0	14·3 25·8	18·2 16·4	13.3	13.3	8-4	5.5	3.6	3.6	5.
28 29	Edmonton	_	3.7	10.8	25·8 15·6	19.9	13·4 16·6	12.9	9.3	4.0	5.0	3.0	
30	Calgary	_	1.6	6.5	16.8	15.7	21.2	11.6	8.1	8·1 8·1	$2 \cdot 5$ $5 \cdot 7$	1·9 3·3	6.
UU	Cargary		1.0	0.9	10.9	19.1	21.2	19.0	9.1	9.1	0.1	9.9	0.
31	British Columbia		6.5	9.6	12.8	20.6	17.8	13.1	8.1	5.4	3.6	2.5	5.
32	Vancouver	~	5.9	9.7	13.1	21.3	18.2	13.1	7.9	5.1	3.5	2.2	5.
33	Victoria		11.2	8-8	10-4	15.2	15.2	13.6	9.6	7.2	4.0	4.8	5-1

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100.

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

			ne or more			par logeme						-
								9	10	44.1	Average number of persons	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+	Nombre moyen de personnes	
				Pou	rcentages(2	)						
5.5	23 · 4	24.5	20.9	13 · 1	6.9	2.4	0.9	0.4	0.2	1.8	3.7	
4.3	22.8	24.8	19.0	13.9	8.2	3.0	0.9	0.4	0.2	2.5	3.8	ı
2.7	20.2	24.3	19.8	14.6	9.4	3.3	1.1	0.5	0.2	3.9	4.1	
5.8	25.3	25.5	18.3	13.3	7.1	2.6	0.6	0.2	0.1	1.2	3.6	
4.9	23 · 6	24.6	21.1	13 · 1	6.8	2.5	0.8	0.3	0.1	2.2	3.7	
3.3	19-9	22.8	19.8	12.7	8.3	3.6	2.3	1.1	0.4	5.8	4.4	,
3.2	25.0	27.0	21.6	12.8	4.9	1.3	1.1	0.4	0.4	2.3	3.7	
1.7	20.0	22.4	23 · 4	14.4	7.2	5.2	0.7	0.4	0.7	3.9	4.2	
5.8	24.5	24.6	20.5	12.9	6.7	2.3	0.6	0.2	0.1	1.8	3.6	
2.4	14.6	21.7	25.3	17.8	9.6	5.5	2.2	0.5	-	0.4	4.1	
1.5	24.8	30.0	26.3	12.0	4.3	0.4	0.2	0.1	-	0.4	3.4	
2.8	18.3	20.9	24.0	14.4	7.5	5.9	1.5	0.3	0.5	3.9	4.3	
5.0	21.7	23.5	21.2	14.3	8.2	2.8	1.2	0.5	0.2	1.4	3.8	
5.1	20.6	22 · 4	20.0	14.4	9.3	3.7	1.2	0.6	0.2	2.5	4.0	
6.0	23.3	25.9	18.8	11.8	8.2	4.4	0.4	0.5	-	0.7	3.6	
4.9	20.2	22-6	21.6	14.7	8.9	3.2	1.6	0.5	0.2	1.6	3.9	
4.7	22.2	23.8	22.0	14.8	7.7	2.2	0.9	0.5	0.3	0.9	3.7	
3.3	22.2	28.4	24.1	11.7	6.4	1.8	0.9	0.6	-	0.6	3.6	
6.5	26.0	26.0	18.3	12.7	6.8	2.7	0.3	-	- 0.1	0.7	3.4	
4.6	20.8	24.4	21.7	13.8	8.3	3-4	1.3	0.1	0·1 0·1	1·5 0·5	3.8	
6.4	26.8	25.4	20.4	12.7	6.0	1.0	0.5	0.2	0.1	1.2	3.6	
4.8	23.9	25.1	20.2	15.1	6.5	2·2 1·9	0.4	0.4	0.2	1.9	3.8	
4·4 2·9	30·8 17·0	25·7 25·2	19·9 23·7	9·8 15·4	10.5	3.1	0.9	-	0.2	1.1	3.9	
- 4	99.0	97 8	21.6	12.6	5.6	1.9	0.7	0.3	0.3	2.1	3.0	6
5.6	23.6	25·7 25·4	22.0	12.8	5.6	2.4	0.9	0.5	0.4	2.8	3.8	
4·0 7·8	19.5	25.8	22.2	13.4	5.9	1.7	0.8	0.1	0.4	2.4	3.7	
7.8	23.7	27.2	17.7	13.1	6.4	1.4	0.7	0.1	0.1	1.8	3.4	
7.0	26.1	25.5	21.8	12.0	4.8	1.2	0.3	0.2	0.2	0.9	3.4	4
5.5	24.5	25.7	21.9	12.2	5.7	1.7	0.7	0.2	0.2	1.7	3.0	6
8-8	29.0	26.4	19.0	9.4	3.9	1.4	0.4	0.2	0.1	1.4	3.3	3
8.3	28.9	26.7	19.5	9.3	3.9	1.4	0.3	0.2	0.1	1.4	3.5	
11.8	30.6	24.3	16.0	9.9	3.8	1.5	0.5	0.4	0.1	1.1	3.	

<sup>(</sup>¹) Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941-Con.

				Less	than one			-Moins d'		par pers	onne		
						L.	Rooms p	er dwelli	ng				
	Region and city Région et cité	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+	Average number of rooms
No.		1		3	*	0		and the second s	0	8	10	11+	Nombre moyen de pièces
						Pe	rcentages	S(2)					
1	Canada	4.4	8.0	13.8	23.2	19.3	19.9	7.2	3.0	0.9	0.3	0.0	4.
2	Maritimes	1.5	8.8	15.7	20.5	22.1	18.5	9.9	2.4	0.4	_	0.2	4.
3	Halifax	1.5	10.3	18.2	21.2	19-4	17-6	9.4	1.8	0.3	-	0.3	4.
4	Saint John	1.5	6.3	11.6	19.4	26.7	19.9	10.7	3.4	0.5	-	-	4.
5	Québec	4.2	4.7	11.3	27.5	23 · 2	19.4	6.9	2.2	0.5	0.1	-	4.
6	Québec	2.1	4.6	10.8	30.4	23.6	17.8	6.4	3.4	0.8	0.1	-	4.
7	Sherbrooke	1.5	8.8	12.4	29.3	29-4	12.4	3.6	2.1	0.5	-	-	4.
8	Trois-Rivières	2.5	6.6	10.7	20.1	31.9	18-4	7.0	1.1.2	1.6	_		4.
9	Montréal	5.0	4.4	11.5	27.2	22.3	19.9	7.1	2.1	0.4	0.1	-	4.
10	Outremont(1)	-	-	~		-	-	-	-	-	-	-	-
11	Verdun	1.3	0.6	7.3	36.8	31.0	20.1	2.9		_		-	4.
12	Hull	2.0	12.3	14.2	22.0	16.7	20.0	10.3	1.5	1.0		-	4.
13	Ontario	3.2	7.0	13.1	16.4	15.5	28.6	9.0	5.3	1.4	0.5	0.0	4.
14	Ottawa	2.0	5.9	14.5	18-9	14.7	25.4	11.2	4.2	2.4	0.6	0.2	5.
15	Kingston	4.5	15.7	15.7	13.5	11.2	17.0	15.7	2.2	3.4	1.1	_	. 4.
16	Toronto	2.9	4.6	12.2	13.0	13.7	33 - 5	9.4	8.2	1.8	0.7	-	5-
17	Hamilton	3.4	4.6	11.8	13.9	22.5	29.7	11.0	1.7	0.7	0.7		5.
18	St. Catharines	3.1	7.8	15.6	12.5	20.3	32.8	4.7	1.6	1.6	_	_	4.
19	Brantford	3.8	8.8	8.8	8.8	11.2	41.1	10.0	7.5		-	-	5.
20	Kitchener	-	7.6	20.7	16.3	14.1	25.0	9.8	5.4	1.1	-		4.
21	London	5.0	7.8	13 · 4	10.1	20.7	31.3	7.8	2.8	1.1		-	4.
22	Windsor	3.5	9.1	9.6	25.4	20.1	23 - 2	6.1	2.8	~	0-2		4.
23	Sudbury	5.5	24.3	22.5	26.6	11.5	5.5	1.4	1.8	0.9	-		3.
24	Fort William	4.5	9.0	12.0	33.2	10.5	23.3	7.5	-	-	-	-	4.
25	Prairies	5.6	15.5	19.6	23.8	15.8	11.3	5.2	2.0	0.9	0.3	-	4-
26	Winnipeg	2.0	11.3	24.0	22.7	17.7	12.6	6.3	1.6	1.5	0.3		4.
27	Regina	12.3	20.5	14.0	22.2	11.7	12.3	4.2	1.9	0.3	0.6	-	3.
28	Saskatoon	8.0	8.0	11.9	37.7	11.9	9.5	8.5	3.0	0.5	1.0	-	4.
29	Edmonton	8.1	21.4	18.7	22-4	14.1	9.5	4.1	1.5	0.2	_	_	3.
30	Calgary	4.3	18-4	19-2	21.4	19.0	10.6	3.0	3.3	0.8	-	-	4
31	British Columbia	8.8	15.8	18-1	24.5	15.2	10-1	4.5	1.4	1.3	0.3	_	3.
32	Vancouver	8.3	15.9	18.5	25.4	13.8	10.5	4.5	1.4	1.5	0.2	_	3.
33	Victoria	12.8	15.2	15.2	16.8	25.6	7.2	4.8	1.6	_	0.8	_	3.

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only.
(2) Percentage distributions for each city add to 100.

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

					L. Pièces	par logemen	it				
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+	Average number of rooms Nombre moyen de pièces
				Po	urcentages	g(2)					
1.3	3.1	9.2	16.7	19.6	25 · 4	11.5	6.8	2.8	1.7	1.9	5 · 6
		~ 0	14.0	19.7	24.7	16.0	7.6	3.4	2.3	2.0	5.9
0.3	2.8	7.2		17.6	23.6	16.4	8.1	4.7	2.8	1.6	5.9
0.1	3·6 1·9	7·9 6·5	13·6 14·4	21.9	26.0	15.6	7.1	2.0	1.8	2.3	5.8
		40.0	27.0	21.2	20.9	9.9	4.4	1.7	1.1	1.6	5.2
1.5	2.5	10.2	25.0			8.9	7.7	4.0	3.0	5.3	6.0
0.6	1.8	7.8	22.2	19·1 23·2	19·6 20·0	6.3	5.0	1.3	2.5	2.0	5.2
1.1	3.2	11.4	24.0	24.6	20.0	12.0	5.0	1.5	2.2	2.0	5.6
0.4	2.2	7.4	25.4	20.3	21.2	10.1	4.0	1.3	0.8	1.2	5.1
1.9	2.8	11.0	9.5	18.7	21.0	21.2	12.0	6.1	2.9	4.8	6.7
0.2	1.0	9.3	33.9	34.7	17.9	2.9	0.6	0.2	0.3	_	4.7
0.1	0·1 2·4	7.7	20.1	18.2	22.3	15.6	5.8	2.6	1.6	2.9	5.7
		~ 0	9.3	16.5	33.0	13.2	9.3	4.0	2.2	2.3	6.0
0.7	2.3	7.2		15.4	26-2	17.7	7.0	5.7	2.4	3.9	6.2
0.5	2.1	7.7	11.4	10.7	24.2	25.0	10.4	4.9	3.3	3.6	6.5
-	2.0	6.6	9·3 8·1	13.3	35.2	11.6	11.7	4.8	2.7	2.7	6.2
0.7	2.4	6.8	9.9	19.8	35.2	14.5	5.9	3.5	1.8	1.6	5.9
0.3	1.5	6.2		21.9	34.3	14.4	8.5	3.6	2.0	1.2	6.0
0.3	1.2	5.2	7.4		38.4	13.9	9.4	2.2	1.1	1.9	6.0
0.5	1.4	5.7	10.4	15·1 10·2	34.6	17.8	10.5	1.8	2.0	2.0	6.0
0.4	2.4	10.2	8.1	21.3	33.1	14.2	7.4	2.6	2.0	1.1	5.8
1.2	1·6 2·6	6·7 8·9	8.0	27.4	30.9	10.9	6.4	1.7	1.3	1.0	5.6
0·9 2·7	9.1	19.5	24.4	14.9	11.6	8.5	4.8	1.0	0.8	2.7	4.8
1.1	0.9	6.1	22.4	27.3	22.9	11.0	5.2	2.2	0.7	0.2	5.3
2.0	5.0	11.6	16.0	23.8	20.2	9.9	5.7	2.5	1.6	1.7	5.3
0.9	4.7	13.4	15.3	22.8	20.2	10.1	5.6	2.7		2.4	5.4
4.3	5.5	9.5	16.8	25.4	19-1	8.2	5.3	2.2	2.7	1.0	5.1
3.5	7.2	8.7	11.1	24.7	21.7	11.2	6.4	2.3	1.6	1.6	5.3
3.0	5.4	11.6	20.8	23.9	18.0	9.1	4.7	1.9	0.7	0.9	5.0
1.4	3.8	9.8	14.8	25.3	22.3	10.5	6.8	2.6	1.2	1.5	5.4
2.2	5.3	11.4	22.5	21.8	17.0	10.2	5.0	2.1	1.2	1.3	5.1
2.1	5.3	11.7	23.5	21.5	16-6		4.8	1	1.1	1.3	5.1
2.1	4.8	9.6	17.6	23.6	19.2		6.3		1	1.6	5.3

<sup>(1)</sup> Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.

				Le	ess than o		per perso				ersonne		
	Region and city		1	1	1	M. Vali	ue of own	er-occupi	ed dwelli	ngs			1
No.	Région et cité	-\$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000- 6,999	\$7,000- 7,999	\$8,000- 10,999	\$11,000- 15,999	\$16,000	Average value Valeur moyenne
						P	ercentage	es(2)					\$
1	Canada	15.2	29.2	24.4	16.9	7.2	3.4	1.6	0.6	0.9	0.4	0.2	2,54
2	Maritimes	14-4	27 - 9	22.2	13.3	14-4	5.6	1.1	-	_	1.1	-	2,69
3	Halifax	7.6.	19-7	25.7	16.7	19.7	7.6	1.5	_	_	1.5	-	3,15
4	Saint John	33.3	50.0	12.5	4-2	-	-	-	-		-	-	1,41
5	Québec	15.2	35.4	24.2	10.5	5.3	3.5	1.1	1.5	2.1	0.6	0.6	2,62
6	Québec	16-4	31.9	25.9	12.9	2.6	4.3	0.9	3.4	1.7	-	-	2,48
7	Sherbrooke	12.9	51.6	19-4	3.2	3.2	6.5	-	_	3-2	-	-	2,22
8	Trois-Rivières	$24 \cdot 5$	32.6	14.3	6.1	8.2	8.2	-	4.1	2.0	_	-	2,49
9	Montréal	10.8	35-5	26 · 1	12.2	5.9	2.5	1.7	0.8	2.3	1.1	1.1	2,88
10	Outremont(1)	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-
11	Verdun	-	15.4	46.1	15.4	15.4	7.7	-	-	_	-	_	3,03
12	Hull	37.4	41.1	16.1	1.8	1.8	1.8	-	~	-	-	-	1,44
13	Ontario	7.3	18.6	26.1	27 - 1	11.7	4.7	2.8	0.5	0.9	0.3	-	3,04
14	Ottawa	2.9	21.4	18.6	24.2	14.3	7.1	2.9	2.9	5.7	-	-	3,60
15	Kingston	11.8	5.9	17.6	35.3	5.9	5.9	17.6	-	-	-	-	3,55
16	Toronto	1.4	8.6	24.8	36.8	16.7	7.2	2.8	0.7	0.5	0.5		3,53
17	Hamilton	5.3	24.5	41.5	18-1	- 7-4	2.1	1.1	-	-	7	-	2,58
18	St. Catharines	8.7	26.2	30.4	30.4	4.3	-	-			-	-	2,45
19	Brantford	5.6	22 · 2	38.8	16.7	11.1	-	5.6	-	-	-	-	2,77
20	Kitchener	-	3.1	28.1	37.6	21.9	3.1	6.2	-	-			3,62
21	London	2.6	44.8	26.3	15.8	2.6	5.3	-	-	2.6	-	-	2,53
22	Windsor	9.3	27.8	37.2	17.5	3.1	1.0	2.1	-	1.0	1.0	-	2,56
23	Sudbury	22 · 1	32.3	11.8	11.8	13.2	2.9	4.4		1.5		-	2,47
24	Fort William	36.0	34.7	16.0	12.0		-	1.3	-	-	. –	-	1,60
25	Prairies	26.1	34.8	20.8	11.7	3.2	2.0	0.6	0.2	0.3	0.3	-	1,95
<b>2</b> 6	Winnipeg	11.9	41.6	26-6	13.5	4.0	2.0	0.4	-		-	-	2, 13
27	Regina	27.0	29.8	16.2	10.8	5.4	4.1	2.7	-	2.7	1.3	-	2,42
28	Saskatoon	55 · 4	32.3	7.7	3.1	-	1.5	-	-	-	-	-	1,14
29	Edmonton	41.6	28.0	17.1	7.9	3.0	1.2	0.6	0.6		-	- I	1,62
30	Calgary	16.1	33.3	24.7	20.4	2.2	2.2		-	-	1.1	-	2,269
31	British Columbia	17.5	40.0	28.1	9.1	2.8	1.1	0.7	0.7		-	-	1,99
32	Vancouver	18.5	39.1	28.1	9.2	2.7	0.8	0.8	0.8	-	-	-	1,97
33	Victoria	8-0	48.0	28.0	8.0	4.0	4.0	-	~	-		-	2,140

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only.

<sup>(2)</sup> Percentage distributions for each city add to 100.

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—suite

			M. Va	leur des log	gements oc	cupés par le	urs proprié	taires				
1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000- 6,999	\$7,000- 7,999	\$8,000- 10,999	\$11,000- 15,999	\$16,000 +	Average value Valeur moyenne	1.4
				Po	urcentages	(2)					\$	-
4.0	15.8	21.7	22 · 1	14.0	8.0	4.8	2.7	4.2	1.8	0.9	4,000	
11.7	17.4	13.4	16.3	10.9	7.4	8-1	3.5	7-3	3.2	0.8	4,176	ı
1.5	7.7	13.6	21.8	15.1	10.4	10.6	5.4	9.7	3.2	1.0	5,111	ı
29.8	34.6	13.2	6.6	3.5	2.2	3.5	-	3.1	3.1	0.4	2,520	ı
5.4	23 · 4	24.0	12.6	7.2	6.5	5.2	3.1	5.9	4.0	2.7	4,366	ı
	24.6	20.5	10.3	6.9	4.9	5.4	4.4	5.9	5.6	3.3	4,508	
8·2 3·8	15.2	18-9	22.0	8.3	10.6	5.3	3.8	6.8	4.5	0.8	4,470	
4.8	31.4	17.1	20.0	11.4	5.7	3.8		2.9	2.9	-	3,329	
4.6	23.8	26.8	12.5	7.4	6-8	4.9	3.0	5.2	2.6	2.4	4,145	
1.3	1.3	20.8	2.6	7.1	9.1	13.6	7.1	22.8	20.8	11.7	10,094	
1.5	25.4	41.1	19.4	6-7	3.0	1.5	0.7	0.7	-	-	2,780	)
15.9	39.6	17.2	10.6	2.0	4.0	4.0	0.7	3.3	2.0	0.7	2,815	,
		19.4	25.7	18.1	9.7	5-8	3.4	4.7	2.0	0.8	4,381	
1.5	8-9	14.9	15.9	17.2	13.2	11.1	6.6	9.0	2.8	1.1	5, 198	3
1·8 2·6	6·4 5·1	15.7	18.7	18.7	15.3	10.6	5.5	4.3	2.6	0.9	4,857	
0.5	4.4	15.8	28.0	21.0	11.3	6.5	3.9	5.2	2.4	1.0	4,772	-
0.6	11.2	25.1	24.2	18.0	8.4	4.9	2.2	4.0	0.9	0.5	4,000	)
1.9	11.2	19.2	29.2	17.9	8.0	4.0	2.7	4.8	1.1	-	3,959	)
1.4	19.4	26.9	22.5	11.5	7.3	3.7	2.5	3.1	1.1	0.6	3,670	)
0.8	4.1	12.9	39.6	20.8	9.6	4.1	3.3	3.3	1.0	0.5	4,308	3
2.3	17.3	28.6	23.5	14.0	4.4	2.8	1.9	3.0	1.8	0.4	3,595	5
3.6	18.4	27.4	25.2	11.4	5.3	2.6	1.4	2.8	1.3	0.6	3,507	7
9-3	19.6	22.0	11.8	11.3	7.4	5.9	2.9	5.9	3.9		3,858	3
9.5	27.2	24.0	21-2	7.0	4.4	3.5	1.3	1.6	0.3	-	2,861	L
6.3	19.5	24.4	21.5	11.8	7.7	2.9	1.7	3.1	0.7	0.4	3,439	9
3.3	19.5	25.3	23.0	11.3	8.2	2.4	1.9	3.2	1.3	0.6	3,620	0
5.8	13.3	23.8	21.8	17.2	8.7	4.1	1.7	2.4	0.7	0.5	3,666	
13.9	23.7	23.4	15.8	10.9	6.0	2.2	1.6	2.5	-	-	2,869	9
10.8	20.4	24.3	20.1	11.5	5.9	2.3	1.1	3.3	0.1	0.2	3,115	5
5.0	19.8	23.2	21.8	11.0	8.5	4.6	1.9	3.3	0.5	0.4	3,513	3
7-0	26.4	25.0	19.2	9.8	4.8	2.8	1.6	1.9	0.8	0.7	3,182	2
7.4	26.4	24.2	19.2	9.9	4.9	2.8	1.7	2.1	0.7	0.7	3,177	7
4.5	26.4	30.4	19.2	8.8	4.1	3.1	0.8	0.8	1.2	1.0	3,213	3

<sup>(</sup>¹) Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

(2) L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941—Con.

							r person-						
	Region and city	72				l	l dwellin		l ,		1	1	Average
No.	Région et cité	Free Gra-	\$1-9	\$10-14	\$15-19	\$20-24	\$25-29	\$30-34	\$35-39	\$40-49	\$50-59	\$60+	Loyer
-		tuit					1			-	1		moyen
						P	ercentage	es(2)					\$
1	Canada	1.2	3.2	19-2	28.4	19.3	12.9	6.8	4.1	3.3	1.0	0.6	,
2	Maritimes	1.1	9.9	27.1	22.8	12.4	12.4	4.3	4.1	3.4	0.9	1.6	,
3	Halifax	0.4	5.7	17.0	23 · 1	16.7	18-6	6.4	6.1	3.4	1.1	1.5	
4	Saint John	2.2	16.2	41.9	22.3	6.1	3.4	1.1	1.1	3.4	0.6	1.7	
5	Québec	1.0	2.1	22 · 6	35.1	21.2	9.3	3.8	1.9	1.7	0.8	0.5	,
6	Québec	1.1	1.4	14.0	35-2	23.8	11.8	5.8	3.0	2.1	1.0	0.8	
7	Sherbrooke	-	4.3	23.5	35.2	19-1	10.5	5.6	1.2	0.6	-	-	
8	Trois-Rivières	1.0	2.6	23 · 1	40.9	23 · 1	6.2	2.6	0.5		-	_	
9	Montréal	0.8	1.8	24.5	35.0	20.5	9.1	3.6	. 1.8	1.8	0.7	0.4	
0	Outremont(1)	-		-	-	-	-	-	_	_	_	_	
1	Verdun	0-3	-	11.0	42-4	32.0	10.7	2.0	1.3	0.3	_	_	
2	Hull	4.9	16.7	37.5	31.9	6.9	0.7	0.7	-	0.7	-	-	
3	Ontario	1.0	1.6	9.9	19-4	19.6	20.0	12.9	7.3	5.9	1.6	0.8	
£	Ottawa	1.7	1.5	13.1	19-4	14.6	18.9	13.3	8.0	5.7	2.1	1.7	
5	Kingston	4.2	2.8	8.3	29-1	24.9	12.5	5.6	5.6	5.6	-	1.4	
3	Toronto	0.5	0.9	5.7	15.5	18-0	21.0	17-0	10.2	8.1	2.1	1.0	
7	Hamilton	0.9	2.5	13.1	25-4	20.9	22.8	6.9	3.8	3.4	0.3	-	
3	St. Catharines	4.9	4.9	12.2	19.5	14.6	29.3	9.8	2.4	- 1	-	2.4	
9	Brantford	-	3.3	11.7	35.0	25.0	18-3.	1.7	5.0	-	-	- 1	
)	Kitchener	1.7	5.1	16-9	20.3	25.5	20.3	5.1	1.7	3.4	-	-	
1	London	2.2	2.2	14-4	25.8	20.1	18.0	9.4	4.3	3.6	-	-	
2	Windsor	0.9	1.5	15.0	19.9	28.7	19-9	9.2	3.7	1.2	-	-	
3	Sudbury	0.7	0.7	11.0	21.2	21.2	15.0	11.0	2.7	9.6	5.5	1.4	
4	Fort William	-	3.5	17.5	28.1	17.5	14-0	8.8	5.3	5.3	-		-
5	Prairies	1.5	4.8	21.5	24.7	14.9	13 · 4	7.6	6.2	4.4	0.7	0.3	
۱	Winnipeg	0.9	3.0	21.0	22.6	14.5	14.6	8-9	7.2	6.2	0.9	0.2	
	Regina	0.9	6.5	21.6	22.6	13.0	14.7	8-2	7.8	3.9	0.4	0.4	
	Saskatoon	4.5	12.0	21.9	16.5	13.5	12.0	13.5	2.3	3.0	0.8	-	
۱	Edmonton	2.9	5-4	24.8	30.3	14.0	10.5	3.2	4.8	2.2	1.3	0.6	
)	Calgary	0.7	3.3	18-4	28.7	19.5	13.2	6.2	5.9	3.7	-	0-4	
i	British Columbia	2.5	11.0	21.2	20.9	16.8	12.2	6.5	4.0	3.5	0.8	0.6	
2	Vancouver	2.2	10.3	21.4	20.7	16.8	12.5	7.1	4.0	3.6	0.7	0.7	
3	Victoria	4.0	16.0	21.0	22.0	17.0	10.0	2.0	4.0	3.0	1.0	_	

<sup>(1)</sup> Owing to the small sample of crowded households in Outremont, data in this series are shown for uncrowded households only.

(2) Percentage distributions for each city add to 100.

## RECENSEMENT DU CANADA, 1941

TABLEAU 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941—fin

			uel	loyer mens	d'après le	locataires,	ipés par des	ments occu	N. Loge			
	Average rent Loyer moyen	\$60+	\$50-59	\$40-49	\$35-39	\$30-34	\$25-29	\$20-24	\$15-19	\$10-14	\$1-9	Free Gratuit
	\$		,			(2)	urcentages	Po				
0	30	4.5	5.2	10.4	9.1	11.2	14.5	16.1	17.2	8.7	1.7	1.4
9	29	4.4	6.6	10.7	5.4	8.3	11.5	13.7	19-1	14.2	4.6	1.5
6	36	8.0	11.1	16.1	6.9	12.3	11.5	11.3	11.5	7.3	1.7	2.3
	23	1.7	3.3	6.7	4.2	5.4	11.5	15.4	24.7	19.3	6.8	1.0
8	28	4-7	4.4	7.7	5.7	6.6	11.3	19.3	25.5	12.6	1.1	1.1
1	31	7.2	6.8	8.3	6.2	8.7	14-8	17.6	19-2	8.9	0.9	1.4
3	23	0.5	1.9	5.0	4.6	5.3	12.0	21.9	31.3	13.9	2.4	1.2
4	24	1.7	2.0	4.3	4.3	5.4	11.1	26.0	33.8	9.4	1.1	0.9
8	28	4.7	4.4	7.7	5.9	6.4	10.6	18.7	25.8	13.7	1.1	1.0
6	46	16.2	12.9	28.5	11-4	11.4	10.6	4.1	0.4	1.3	-	3.2
2	22	0.2	0.5	0.8	1-4	5.3	15.2	32.9	34.7	8.5	0.4	0.1
9	19	0.9	0.4	2.2	2.6	3.5	9.1	14.3	33.9	23 · 5	8.3	1.3
	34	5.3	6-4	12.6	12.6	16.0	18.2	14.0	9.5	3.3	0-7	1.4
	40	10.1	10.4	19.1	15.1	13.8	13.4	7.6	6.2	1.9	0.3	2.1
	33	4.9	4.6	12.4	12.4	12.1	15.4	17.7	15.0	2.9	0.3	2.3
	37	7.5	8.0	14.6	14.5	17.7	17.8	10.8	5-7	1.8	0.3	1.3
	28	1.1	2.7	7-9	9.7	16.6	19.5	19.4	16.6	4.7	0.9	0.9
	30	0.7	3.3	9-1	10.5	18.5	23.3	15.3	12.4	4.7	0.7	1.5
	23	0.3	1.6	4.1	3.8	7.1	16.4	24.4	30.0	9.0	2.2	1.1
	28	_	2.8	8.2	7.3	16.8	26.0	16.5	-10.1	8.5	1.6	2.2
	30	1.7	3.6	8.3	9.6	13.3	18.9	20.6	14.3	6.1	2.4	1.2
	28 35	0.6	2.1	6.6	10.0	14.1	23.3	23 · 4	12.3	5.1	1.2	1.3
	28	4·3 0·8	10·2 3·2	15·8 10·3	13·1 7·9	13·4 16·7	13·1 15·9	12·1 19·8	12·1 14·3	4·6 7·1	1.6	1·3 2·4
31	31	3.2	5.1	14.7	11.8	14.3	14.9	10.5	11.3	9.2	3.0	2.0
34	34	5.2	6.8	16.4	12.2	15.8	13.8	8.7	10.1	7.4	1.5	2.1
33	33	2.6	7.5	19.6	10.8	12.6	15.2	8.0	11.7	9.1	2.2	0.7
25	. 25	0.4	1.1	6.8	11.4	14.0	14.7	13.6	11.8	15.0	9.0	2.2
29	29	1.0	3.7	13.7	11.8	12-1	14.6	12.0	12.2	11.6	5.0	2.3
30	30	2.0	2.9	12.7	11.9	14.4	17.3	13.7	13.3	8.0	1.7	2.1
	27	2.0	3.1	8.6	8.8	10-5	15.6	17.5	15.9	9.4	6.6	2.0
	28	2·2 0·8	3·5 1·2	8·9 7·2	9·5 5·2	10·7 9·4	15.6	16·7 21·2	15.5	9.1	6.4	1.9

<sup>(1)</sup> Les données de cette série ne concernent que les logements non encombrés, l'échantillon des logements encombrés d'Outremont étant trop petit.

<sup>(2)</sup> L'addition des pourcentages de répartition de chaque cité donne 100.

TABLE 39. Occupied dwellings showing households by numbers of lodging families in relation to specified attributes of households and dwellings occupied, 1941

-	•		Canada		Ŋ	Iaritimes	
	Item			of lodging fa			
No.	2000	0 1	1 1	2+ 1	0 1	1	2+
1 2	Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.  Percentage distribution of households in each area—Répartition, en pourcentage, des ménages de chaque région.	715,093 88·8	76,186 9·5	13,686	22, 255 87·7	2,603	518 2·0
	A. Years in present dwelling—Années passées dans le		F	Percentage d	listribution		
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	logement actuel	7·2 20·2 12·5 9·5 6·7 5·4 14·5 8·9 6·7 6·2 2·2	5.4 18.1 11.1 9.1 5.4 5.0 13.8 9.1 8.7 10.5 3.8	7·3 22·2 12·2 9·2 7·6 6·2 13·3 7·6 6·3 5·2 2·9	4·5 19·3 13·5 9·6 6·7 6·1 16·7 7·0 6·0 5·8	2·9 10·8 10·8 14·2 5·8 6·6 14·9 8·3 6·2 12·4 7·1	8·2 18·3 14·3 8·2 6·1 6·1 8·2 10·2 8·2 6·1
14	Average number of years—Nombre moyen d'années	7.1	9.0	.6.9 [	7.8	10.3	. 8.8
	D. Darsone par dwalling. Darsonnes par lateman		I	Percentage o	listribution		
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	2 persons—personnes. 3 "" 4 "" 5 "" 6 "" 7 "" 8 "" 9 "" 10 "" "	5·0 22·0 23·1 19·5 12·8 7·5 4·3 2·4 1·4 0·8 1·2	5.8 16.5 21.1 19.5 14.3 9.1 6.2 3.1	$\begin{array}{c} - \\ - \\ 5 \cdot 6 \\ 7 \cdot 2 \\ 14 \cdot 5 \\ 10 \cdot 8 \\ 10 \cdot 9 \\ 12 \cdot 0 \\ 39 \cdot 0 \\ \end{array}$	3.7 $20.5$ $22.6$ $17.2$ $13.8$ $8.6$ $5.9$ $4.1$ $1.7$ $0.8$ $1.1$	4·5 12·9 15·0 24·6 15·0 8·9 6·9 5·7	6·1 6·1 10·2 14·4 12·2 12·2 38·8
26	Average number of persons—Nombre moyen de personnes	3.9	6.2	9.6	4.1	6.6	9.9
			1	Percentage o	Nietribution		
27	C. Rooms per dwelling—Pièces par logement—	2.0	0.3	1.6	0.7 1	1	_
28 29 30 31 32 33 34 35 36	2 rooms— pièces. 3 "" 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " "	$\begin{array}{c} 4 \cdot 3 \\ 10 \cdot 7 \\ 19 \cdot 0 \\ 20 \cdot 4 \\ 24 \cdot 0 \\ 10 \cdot 0 \\ 5 \cdot 2 \\ 2 \cdot 0 \\ 1 \cdot 2 \\ 1 \cdot 2 \end{array}$	1·3 4·3 10·2 13·8 31·6 16·3 12·4 4·7 2·4 2·7	4.1 6.7 5.7 6.6 12.4 13.5 15.7 12.1 9.5	4·2 9·1 15·9 21·1 23·4 14·6 5·8 2·2 1·6 1·4	1.6 9.3 13.4 13.8 25.1 13.8 12.1 5.3 3.2 2.4	$\begin{array}{c} 10 \cdot 2 \\ 8 \cdot 2 \\ 8 \cdot 2 \\ 14 \cdot 3 \\ 14 \cdot 3 \\ 20 \cdot 4 \\ 6 \cdot 1 \\ 12 \cdot 2 \\ 4 \cdot 1 \\ 2 \cdot 0 \end{array}$
38	Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5 · 2	6.4	7-7	5.5	6-1	6 · 1
	D. As of her half had a As de als falls of		]	Percentage (	distribution		
40 41 42 43	25-34 " " 35-44 " " 45-44 " "	1·7 18·0 24·4 25·3 30·6	$ \begin{array}{c c} 1 \cdot 4 \\ 13 \cdot 7 \\ 19 \cdot 1 \\ 22 \cdot 4 \\ 43 \cdot 4 \end{array} $	1.4 13.1 20.8 24.8 39.9	$ \begin{array}{c c} 2 \cdot 2 \\ 19 \cdot 7 \\ 23 \cdot 5 \\ 24 \cdot 4 \\ 30 \cdot 2 \end{array} $	2·4 15·8 19·0 18·6 44·2	2·0 20·4 14·3 16·3 47·0
44	Average age—Age moyen	48	51	51	48	51	, 51
	E. Annual earnings of wage-earner household heads-		]	Percentage (	distribution		
45 46 47 48 49 50 51 52 53	500 - 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999	3·3 3·6 1·2 0·6	$\begin{array}{c} 14 \cdot 3 \\ 24 \cdot 0 \\ 35 \cdot 2 \\ 16 \cdot 2 \\ 5 \cdot 9 \\ 1 \cdot 6 \\ 1 \cdot 8 \\ 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 4 \end{array}$	22·6 27·7 33·2 11·6 3·7 0·7 0·1 0·1 0·3	$\begin{array}{c} 10 \cdot 8 \\ 23 \cdot 1 \\ 30 \cdot 5 \\ 17 \cdot 6 \\ 8 \cdot 1 \\ 3 \cdot 0 \\ 3 \cdot 7 \\ 1 \cdot 4 \\ 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 6 \end{array}$	9·5 28·7 36·1 15·4 3·7 1·5 - 1·5 2·2 1·4	6·9 37·9 37·9 6·9 10·4
55	Average earnings—Gain moyen		1,218	995	1,432	1,390	1,174
		l					

TABLEAU 39. Logements occupés, d'après le nombre de familles logeuses dans les ménages, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements occupés, 1941

	Québec			Ontario			Prairies		Briti	ish Columb	oia	
			N	lombre de	familles lo	geuses dans	s les ménag	es				No.
0	1	2+	0	1	2+	0	1	2+	0	1	2+	
249,517	18,410	1,821	264,857	39,665	5,615	103,077	10, 134	3,922	75,387	5,374	1,810	1
92.5	6.8	0.7	85.4	12.8	1.8	88-0	8.7	3.3	91.3	6.5	2.2	- 2
				Répa	artition en	pourcentag	e ·					
9·1 22·2 15·1 11·7 7·7 6·0 14·8 6·1 3·3 2·6 1·4	8·3 21·5 14·2 11·6 6·4 5·9 15·2 5·5 4·1 4·4 2·9	12.4 20.3 12.9 11.8 9.0 7.3 14.0 5.6 3.9 0.6 2.2	5.5 17.9 11.0 8.1 6.2 5.2 14.7 9.7 9.3 9.2 3.2	4.5 16.3 9.2 8.0 5.0 5.0 14.1 9.4 10.8 13.2 4.5	$\begin{array}{c} 5 \cdot 4 \\ 22 \cdot 6 \\ 11 \cdot 8 \\ 7 \cdot 1 \\ 7 \cdot 5 \\ 6 \cdot 4 \\ 12 \cdot 0 \\ 7 \cdot 5 \\ 9 \cdot 0 \\ 7 \cdot 1 \\ 3 \cdot 6 \end{array}$	7·2 20·2 10·6 8·4 5·9 4·3 13·7 12·2 8·1 8·0 1·4	4·5 19·0 11·3 8·0 5·5 3·2 11·2 12·8 9·9 11·7 2·9	7.8 20.4 12.5 11.1 5.3 6.4 15.8 8.0 5.3 5.5	7·1 20·9 12·1 8·6 6·6 5·1 13·5 11·6 7·5 5·4	5·4 19·4 14·4 8·3 4·6 4·0 11·9 13·4 7·5 9·0 2·1	6.8 27.8 11.4 9.1 11.9 4.0 13.1 9.1 1.7 2.3 2.8	
5.2	6.2	5.0	8-7	10.2	7-9	7.7	9.3	6.6	7.1	8.2	5.6	- 1
				Re	partition (	en pourcent	age					1000
4·0 19·9 20·5 18·0 13·3 8·7 6·1 3·7 2·2 1·4 2·2		5·0 10·0 14·4 9·4 8·3 17·3 35·6	5·0 22·2 23·9 20·6 13·0 7·4 3·7 1·8 1·0 0·6 0·8	$\begin{array}{c} -\\ -\\ 6\cdot 0\\ 17\cdot 4\\ 21\cdot 0\\ 19\cdot 0\\ 15\cdot 2\\ 9\cdot 3\\ 5\cdot 7\\ 2\cdot 7\\ 2\cdot 7\\ 3\cdot 7\\ \end{array}$	7·1 9·0 12·8 10·8 11·3 37·1	$\begin{array}{c} 5 \cdot 1 \\ 22 \cdot 1 \\ 24 \cdot 7 \\ 21 \cdot 7 \\ 13 \cdot 1 \\ 6 \cdot 7 \\ 3 \cdot 1 \\ 1 \cdot 5 \\ 0 \cdot 8 \\ 0 \cdot 5 \\ 0 \cdot 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5.0 \\ 17.1 \\ 21.7 \\ 21.6 \\ 13.6 \\ 8.6 \\ 6.5 \\ 2.7 \\ 3.2 \end{array}$	4.6 4.0 14.0 12.4 11.0 11.6 42.4	8.5 28.5 25.9 18.6 10.0 4.6 2.0 0.8 0.4 0.2 0.5	- 10.6 18.4 24.4 18.8 11.9 6.7 4.7 2.4 2.1	3.9 6.1 22.1 7.7 9.9 9.4 40.9	2 2 2 2 2
4.3	6.6	9.6	3.8	6.1	9.5	3.7	6.1	9.9	3.3	5.7	9.7	2
-		.,		R	énartition	en pourcent	age					
2·3 3·2 11·0 26·4 21·9 20·0 8·6 3·5 1·3 0·8 1·0	0·3 0·6 4·3 17·5 20·1 27·7 15·7 7·2 1·9 1·7 3·0	2·8 1·1 5·6 7·3 14·5 11·7 14·5 16·7 11·2 3·4 11·2	1.2 3.2 8.8 11.1 17.6 32.1 12.0 7.4 3.1 1.8 1.7	0·1 0·8 3·1 5·5 9·2 36·9 17·0 15·9 6·1 2·6 2·8	0.9 1.6 3.1 3.8 4.0 15.8 14.3 22.3 12.3 10.4	2 · 9 7 · 5 14 · 0 18 · 4 23 · 2 18 · 3 8 · 1 4 · 3 1 · 6 0 · 9 0 · 8	0.8 3.7 6.6 12.2 18.1 24.0 16.4 9.2 4.1 2.2 2.7	1.3 5.9 9.1 7.8 5.9 8.6 13.2 11.3 11.6 11.6	3·3 6·9 12·7 23·8 21·4 15·8 9·0 4·1 1·5 0·7	0.6 2.6 6.5 13.8 18.4 21.7 15.1 10.6 5.4 3.4	3·3 8·9 13·3 5·0 5·6 10·6 8·9 6·7 13·3 10·0 14·4	22333333333
5.0	6.0	7.3	5.7	6.7	8.1	4.9	1 6.0	7.6	4.8	6.0	7.2	- 3
				R	épartition	en pourcen	tage					
1.9 20.9 27.8 24.4 25.0	$ \begin{array}{c cccc}  & 1 \cdot 2 \\  & 14 \cdot 1 \\  & 20 \cdot 8 \\  & 24 \cdot 4 \\  & 39 \cdot 5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 \cdot 1 \\ 12 \cdot 8 \\ 22 \cdot 8 \\ 23 \cdot 3 \\ 40 \cdot 0 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 1.5 \\ 15.8 \\ 23.6 \\ 26.4 \\ 32.7 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 1 \\ 13 \cdot 0 \\ 20 \cdot 0 \\ 22 \cdot 2 \\ 43 \cdot 7 \end{array} $	$   \begin{array}{r}     1 \cdot 3 \\     13 \cdot 7 \\     21 \cdot 4 \\     26 \cdot 7 \\     36 \cdot 9   \end{array} $	1·8 17·3 21·7 26·4 32·8	1 · 8 14 · 7 15 · 4 22 · 6 45 · 5	1.9 13.2 21.2 25.3 38.4	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 8 \\ 16 \cdot 5 \\ 19 \cdot 2 \\ 22 \cdot 9 \\ 39 \cdot 6 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 2 \cdot 2 \\ 14 \cdot 2 \\ 14 \cdot 3 \\ 18 \cdot 1 \\ 51 \cdot 2 \end{array} $	$   \begin{array}{r}     1 \cdot 1 \\     9 \cdot 4 \\     18 \cdot 2 \\     22 \cdot 1 \\     49 \cdot 2   \end{array} $	4
46	51	51	49	52	50	49	52	51	50	53	53	3 4
				F	lépartition	en pourcer	ntage					
13·1 24·7 32·3 16·2 6·7 2·6 2·5 0·8 0·4	20.6 30.5 29.3 12.6 3.1 1.8 1.1 0.5 0.2 0.3	31·2 37·6 20·4 8·6 2·2 — — —	7·4 13·9 31·4 23·5 11·5 4·1 4·7 1·6 0·8 1·1	11·1 21·3 38·1 18·1 7·6 1·4 1·8 0·3 0·2 0·1	18·6 26·9 34·7 14·1 4·4 1·0 - - 0·3	11·1 15·8 30·4 21·2 10·5 4·0 4·1 1·4 0·5	16·1 20·1 33·7 17·6 5·7 1·7 3·3 0·4	26·0 23·5 36·0 10·4 2·6 0·5 - 0·5	11·7 18·1 32·9 21·6 8·4 2·4 3·0 0·8 0·4 0·7	13·6 23·4 37·9 13·2 4·7 3·0 3·8 0·4	26·1 24·7 33·4 10·1 2·9 1·4 1·4	1 4
	1,051	799	1,634	1,267	1,060	1,541	1,307	976	1,412	1,249	960	

TABLE 39. Occupied dwellings showing households by numbers of lodging families in relation to specified attributes of households and dwellings occupied, 1941— ${\rm Con.}$ 

			Canada		N	Iaritimes	
	Item		'Number of	lodging far	milies in ho	useholds	
No		0	1	2+	0	1	2+
1	Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.  Percentage distribution of households in each area—Répartition, en pourcentage, des ménages de chaque région	715,093 88·8	76,186 9.5	13,686	22,255 87·7	2,603	518 2·0
3 4 5	F. Occupational status of household heads—Etat occupationnel des chefs de ménage— Wage-earner—Employé à gages. Own account—Propre compte. Employer—Employeur.	69·6 10·5 2·6	59·6 10·7 2·6	ercentage d $ \begin{array}{c c} 52.7 &   \\ 17.3 &   \\ 2.5 &   \end{array} $	68·7 9·0 2·6	56·9 8·7 5·2	60.4
7 8	Retired—Retiré No pay—Non rémunéré. Homemaker—Maîtresse de maison Other—Autre.	9.8	10·0 - 15·9 1·2	$ \begin{array}{c} 9.3 \\ 0.2 \\ 16.7 \\ 1.3 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 7 \cdot 1 \\ 0 \cdot 1 \\ 11 \cdot 5 \\ 1 \cdot 0 \end{array} $	9·6 17·9 1·7	27·9
11 12 13	G. Immigration period of household heads—Période d'immigration des chefs de ménage— Before—Avant 1911 1911-1920 1921-1930 1931-1941 Non-immigrants—Non immigrés.	16·0 12·7 10·0 1·7 59·6	20·1 14·0 11·7 1·2 53·0	20·3 13·1 13·7 2·0 50·9	7·3 6·3 5·0 2·6 78·8	11·3 6·1 5·3 2·0 75·3	4·1 4·1 8·2 83·6
16 17 18 19 20 21 22 23 24	H. Racial origin of household heads—Origine raciale des chefs de ménage— British—Britannique French—Française German—Allemande Seandinavian—Seandinave Jewish—Juive Ukrainian—Ukranieane Polish—Polonaise Netherlands—Néerlandaise Asiatic—Asiatique Other European—Autre européenne Other—Autre	58·9 25·6 2·2 1·1 3·1 1·4 1·2 0·9 0·8 4·4	58·6 20·2 2·3 0·9 5·9 2·0 2·5 1·0 0·3 5·9	56.8 16.8 3.0 2.9 4.5 2.6 3.0 1.5 0.5 7.5	86·3 5·8 0·4 0·8 1·0 - 0·2 2·5 0·6 1·3 1·1	84·7 8·5 1·2 1·2 0·4 - 2·4 - 1·6	57·2 14·3 2·0 2·0 - 16·3 - 4·1 4·1
27 28 29	IA. Specified living conveniences—Commodités de confort déterminées— Telephone—Téléphone. Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile. Radio. Telephone, electric vacuum cleaner—Téléphone, aspirateur électrique. Telephone, automobile—Téléphone, automobile.	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 4 \\ 0 \cdot 3 \\ 0 \cdot 3 \\ 25 \cdot 2 \end{array} $	2·0 0·4 0·4 23·3 0·6 0·2	4·1 0·1 0·2 18·6	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 3 \\ 27 \cdot 5 \end{array} $	1·2 - 26·4 - 0·8	8·2 - 2·0 26·5
32 33 34 35	Telephone, radio—Téléphone, radio.  Electric vacuum cleaner, automobile—Aspirateur électrique, automobile.  Electric vacuum cleaner, radio—Aspirateur électrique, radio  Automobile, radio.	15·3 0·1 4·4 3·9	19·8 - 3·8 3·7	$egin{array}{c c} 28 \cdot 0 & & & \\ - & & \\ 2 \cdot 1 & \\ 2 \cdot 9 & & \\ \end{array}$	21·6 - 1·8 3·6	24·3 - 1·2 4·0	26·5 
37	teur électrique, radio. Téléphone, automobile, radio—Téléphone, automobile, radio. Electric vacuum cleaner, automobile, radio—Aspirateur élec-	0·2 15·0 5·8	0·1 15·4 7·5	0·2 17·2 7·8	13·6 7·1	16·6 7·7	8·2 10·2
40	trique, automobile, radio Telephone, electric vacuum cleaner, automobile, radio—Télé- phone, aspirateur électrique, automobile, radio None of these conveniences—Aucune de ces commodités	2·3 18·5 6·7	15·8 5·0	9·9 6·4	0·6 14·2 7·9	10·1 7·3	4·1 12·3
43	IB. Percentage of all dwellings with:—Pourcentage de logements pourvus de:— Telephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile Radio	56·7 41·1 31·3 90·5	60·1 38·1 29·7 91·3	68.7 $31.5$ $22.2$ $87.7$	58·3 30·7 26·0 89·9	60·7 28·3 23·1 90·7	57·1 12·2 18·4 77·6

TABLEAU 39. Logements occupés, d'après le nombre de familles logeuses dans les ménages, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements occupés, 1941—suite

	Québec			Ontario			Prairies		Briti	sh Columb	oia	
			N	lombre de	familles lo	geuses dans	s les ménag	28				Z
0	1	2+	0	1	2+	0	1	2+	0	1	2+	-
249,517	18,410	1,821	264,857	39,665	5, 615	103,077	10,134	3,922	75,387	5,374	1,810 2·2	
92.5	6.8	0.7	85.4	12.8	1.8	88.0	8.7	3.3	91.3	6.5	2.4	
				R	•	en pourcent	age					
73·1 9·5	63.6	52·8 17·4	$\begin{array}{c c} 68.9 \\ 10.2 \\ 2.7 \end{array}$	59·9 10·6	55.9 13.3 3.2 8.1 0.2	$\begin{array}{c} 69 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 2 \cdot 9 \\ 6 \cdot 4 \\ 0 \cdot 1 \\ 8 \cdot 1 \\ 0 \cdot 9 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 59.5 \\ 14.0 \\ 1.2 \end{array}$	53·5 18·6 2·3	$\begin{bmatrix} 59 \cdot 6 \\ 13 \cdot 9 \\ 2 \cdot 3 \end{bmatrix}$	45·3 11·8 3·5	39·7 29·0 0·6	
73·1 9·5 2·5 5·1 0·1	2·6 7·8 0·1	3·4 8·4	6.7	2·6 9·8	8·1 0·2	6·4 0·1	12.3	10.4	11.9	15.1	12.5	
9.0	15.2	17.4	10.6	16.0	17.4	8.1	12.5	13.5	11.1	23 · 1 1 · 2	17·6 0·6	-
8-8	11.2	6.1	16.0	<b>2</b> 0·3	17-4	25.7	32.8	29.8	28.9	29.8	27.6	
8·8 7·2 7·1 1·5	11·2 6·8 6·7 1·2 74·1	$6.1 \\ 4.4 \\ 5.6 \\ 2.8 \\ 81.1$	13.8 11.9 1.9 56.4	15·8 14·5 1·3 48·1	$13 \cdot 2$ $17 \cdot 9$ $2 \cdot 6$ $48 \cdot 9$	25·7 20·2 12·1 1·0 41·0	32·8 18·0 11·8 0·9 36·5	29·8 15·3 14·0 0·8 40·1	28·9 18·7 11·6 2·3 38·5	$ \begin{array}{c c} 22 \cdot 2 \\ 11 \cdot 0 \\ 1 \cdot 1 \\ 35 \cdot 9 \end{array} $	19·3 9·9 2·8 40·4	
75.4	14.1	01-1	30-4	40.1								-
24·2 64·3	16·7 67·9	10·6 78·8	78·1 6·1 3·1	$72 \cdot 2$ $5 \cdot 4$ $2 \cdot 5$ $0 \cdot 6$ $6 \cdot 2$ $1 \cdot 7$ $3 \cdot 0$ $1 \cdot 1$	61·3 9·0 2·0 0·9 7·3 2·6 4·4	69·7 2·6	64·1 2·7 5·7 2·8 5·4 7·3 4·9	61·8 4·0	82·3 2·1	80·7 2·1	77.8 5.5 2.8 6.1 0.6	
24·2 64·3 0·5 0·4 4·5	0·4 0·1 7·8 0·4	5.6	0.5	$\begin{array}{c} 2 \cdot 5 \\ 0 \cdot 6 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 0 \\ 0 \cdot 9 \\ 7 \cdot 3 \end{array}$	69·7 2·6 5·1 3·1 3·9 5·8 2·8 1·6 0·7 4·4	5·7 2·8 5·4	4·0 6·2 5·9 2·2 5·4	1·5 3·5 0·5	2·1 1·9 2·8 1·1 0·6 1·9	6·1 0·6	
0.4	0.4	0.6	1.1	1.7 3.0	2.6 4.4 0.6	5·8 2·8	7·3 4·9	5·4 4·3	0·5 0·9 1·0	0·6 1·9 1·1	_	7
0·6 0·1 0·3 4·4 0·3	0·7 0·1 0·3 5·2 0·4	4.4	2·4 1·1 1·5 1·3 0·4 5·0 0·5	0·1 6·7 0·5	0·4 10·6 0·9	0·7 4·4 0·3	1.8 0.6 4.6 0.1	4·3 1·6 0·3 7·0 1·3	82·3 2·1 1·5 3·5 0·5 0·5 0·9 1·0 3·5 3·7 0·5	1·1 1·3 5·9 0·6	1·7 2·2 3·3	7
1.8 0.4	2·2 0·6	8·9 0·6	1·2 0·3	2·1 0·4	3.5	0·7 0·2	0·9 0·2	1.9	1.9 0.3	3.7	5.0	
0·3 35·2	0·4 35·0	28.3	0·3 0·3 17·9	0·3 18·0	16.8	0·3 26·4	0·5 27·5	$\begin{array}{c} 0.3 \\ 21.2 \end{array}$	0·2 16·2	0·2 14·0	7.7	7
0·4 0·2 17·1	0·4 0·2 20·0	1·1 32·9	0·4 0·2 13·6	0·9 0·2 19·9	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 1 \\ 0 \cdot 2 \\ 26 \cdot 8 \end{array} $	0·2 0·2 10·6	0·2 15·0	1·3 0·5 25·9	0·3 0·2 19·6	0·4 0·2 24·3	1 · 7 32 · 5	7
4·3 2·4	3·7 1·5	2·2 1·1	0·1 4·8 5·2	4·3 4·4	2·7 2·7	5·1 5·4	3·8 5·3	2·2 4·8	3·3 2·7	$\begin{array}{c} -1.5 \\ 2.6 \end{array}$	0.6	6
0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	-	-	
13·1 4·1	14·1 5·1	11·1 1·1	16·0 6·8	15·5 8·9	17·6 9·1	14·7 5·6		16·1 9·4	18·3 8·0	18·1 8·0	27.6	5
1.0	0.6	-	3.6	2.8	1.6		2.5	1.1	1.2	1.3	-	
9·6 10·0	7·7 8·4	4·4 8·3	25·3 4·0	18·7 3·4	11.3	21·6 5·8	17·5 4·5	9.9	21.8	21·4 4·3	12.5	5
								-				
46·3 28·9	49·7 27·1	59·4 19·4	63·8 50·9	66 · 4 42 · 8 35 · 6	69·7 34·6	45.0	39.9	65·3 30·9 26·3	70·2 45·4 34·3	76·2 42·6 33·7 91·2	85. 40. 21.	3
28·9 17·7 86·8	27·1 15·5 87·8	6·7 81·1	41·8 93·2	92.5	25·2 88·7	92.5	32·3 93·5	90.6	34·3 91·1	91.2	87	8

TABLE 39. Occupied dwellings showing households by numbers of lodging families in relation to specified attributes of households and dwellings occupied, 1941—Con.

			Canada		Ŋ	Iaritimes	
0.	Item		Number of	f lodging fa	milies in ho	useholds	
No		0	1 ]	2+	0	1	2+
1	Estimated number of households—Nombre estimatif de		and the latest and th				
0	ménages. Percentage distribution of households in each area—Réparti-	715,093	76,186	13,686	22,255	2,603	518
2	tion, en pourcentage, des ménages de chaque région	88.8	9.5	1.7	87.7	10.3	2.0
	J. Percentage of all dwellings—Pourcentage de tous loge- ments—						
3	A. In need of external repairs—Ayant besoin de réparations		10.0	24.0		00 #	40.0
4	extérieures	15·9 5·3	19.9	$\begin{bmatrix} 24 \cdot 8 \\ 3 \cdot 7 \end{bmatrix}$	20.4	$\begin{bmatrix} 30 \cdot 5 \\ 5 \cdot 4 \end{bmatrix}$	42·6 6·1
			P	ercentage o	distribution		
	K. Household facilities—Commodités du ménage—	1	1	1	1	1	
5	Toilet—Toilettes Exclusive use, flush—Water-closet, usage exclusif	92.0	70.1	41.9	88.7	79.2	55.1
6 7	Shared use, flush—Water-closet, usage partage	5·8 0·1	28.8	57.6	8.5	19.2	38.8
8	Outside privy—Cabinet à l'extérieur	$2 \cdot 1$	1.0	0.5	2.7	1.6	6.1
0	Bath or shower—Baignoire ou douche Exclusive use—Usage exclusif	82.9	63.6	37-4	69.5	62.9	37.5
10	Shared use—Usage partage	5.5	27.6	57 - 4	3.9	14.7	29-2
11	No bath or shower—Ni baignoire ni douche	11.6	8-8	5.2	26.6	22.4	33.3
12	Mechanical—Mécanique	35.5	28.8	21.7	20.9	14.0	12.5
13 14	Ice—GlaceOther—Autre	$\frac{42 \cdot 1}{2 \cdot 0}$	49·5 1·7	44·6 1·3	38.5	47.7	47.9
15	No refrigeration—Aucune	20.4	20.0	32.4	40.1	38.3	39.6
	L. Value of owner-occupied dwellings—Valeur des loge- ments occupés par leurs propriétaires—				40.0		
16 17	\$ -1,000. 1,000-1,999.	5·5 17·5	$\begin{array}{c c} 2\cdot 9 & \\ 15\cdot 5 & \end{array}$	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 3 \\ 12 \cdot 0 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 13 \cdot 2 \\ 17 \cdot 7 \end{array}$	5·8   26·6	17.6
18	2,000-2,999	21.5	24.6	21.0	13.1	23.3	23.5
19	3,000-3,999. 4,000-4,999.	$\begin{array}{c} 20 \cdot 7 \\ 13 \cdot 2 \end{array}$	26·5 14·0	24·8 18·9	16·1 11·1	12·8 12·8	11·8 23·5
21	5,000- 5,999	7.7	6.5	10.2	7.3	5-8	11.8
20 21 22 23 24	6,000-6,999. 7,000-7,999.	4·6 2·7	3·7 1·5	3·3 3·1	7·8 3·4	4.7	5.9
	8.000-10.999	4.0	2.9	3.1	6.8	3.5	5.9
25 26	11,000-15,999. 16,000+	1.7	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 7 \end{bmatrix}$	0·8 0·5	2·7 0·8	4.7	
27	Average value of dwellings—Valeur moyenne des logements	\$ 3,874	3,696	3,950	4,052	3,576	3,941
	M. Amount of outstanding mortgage on owner-occupied		Т	Damanuta na	distribution		
	dwellings—Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires—						
28 29	\$ -1,000 1,000-1,999	$\begin{array}{c} 22 \cdot 0 \\ 31 \cdot 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 22 \cdot 6 \\ 33 \cdot 9 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 21\cdot 6 \ 32\cdot 2 \end{array}  brace$	28·8 20·8	$\begin{bmatrix} 56 \cdot 3 \\ 21 \cdot 9 \end{bmatrix}$	42·8 28·6
30	2,000-2,999	24.8	25.9	28.1	22.6	12.5	14.3
31 32	3,000–3,999. 4,000–4,999.		10·7 4·1	11·1 4·5	$\begin{array}{c c} 13 \cdot 7 & \\ 6 \cdot 6 & \end{array}$	6.2	14.3
33	5,000-5,999	2.4	1.3	2.0	4.0		_
34 35	6,000-6,999. 7,000+	1.1	0.6	0.5	$\begin{array}{c c} 2 \cdot 2 & \\ 1 \cdot 3 & \end{array}$	3.1	_
	Average amount—Montant moyen		1,852	1,862	2,070	1,230	1,529
	N. Monthly rent of tenant-occupied dwellings—Loyer mensuel des logements occupés par des locataires—		1	'ercentage	distribution		
37	Free-Gratuit	1·3 2·1	0·9 1·8	2·6 1·6	1·6 6·1	0·6 5·0	
38 39	\$1- 9. 10-14.	11.5	8.1	7.3	17.9	15.1	6·2 18·8
40	15–19	20.2	16·4 18·5	$9.1 \\ 12.0$	20·6 13·4	16·4 11·9	22·0 15·6
41 42	20-24. 25-29.	13.8	17.1	16.2	10.9	17.7	18.8
43	30-34	9·8 7·7	14·0 9·3	14·3 13·5	7·3 4·9	7·5 6·3	3·1 3·1
44 45	35-39 40-49	8.8	8.0	11.4	8.6	10.7	6.2
46	50-59	4·3 3·7	$\begin{vmatrix} 3 \cdot 2 \\ 2 \cdot 7 \end{vmatrix}$	6·7 5·3	5·1 3·6	4.4	6.2
47	60+						
	Average rent—Lover moyen	\$ 28	29	33	26	28	24

TABLEAU 39. Logements occupés, d'après le nombre de familles logeuses dans les ménages, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements occupés, 1941—fin

		des attri	Duts dete	IIIIIICS	ics mena	ges et de	o logomica	its occup		***		=
	Québec			Ontario	f===:11== 1=	mouses dan	Prairies	100	Brit	ish Columb	oia	
0 1	1 1	9.1. 1	0 1	1	2+	0	s les ménag	2+	0	1	2+	No
0	1	2+		1	27			21				-
249,517	18,410	1,821	264,857	39,665	5,615	103,077	10,134	3,922	75,387	5,374	1,810	1
92.5	6.8	0.7	85.4	12.8	1.8	88.0	8.7	3.3	91.3	6.5	2.2	2
13·4 5·5	16·7 6·2	19·7 5·6	15·6 5·7	19·0 4·4	20·4 4·4	20.9	25·3 3·5	31.9	17·5 4·5	22·7 3·2	23·9 1·7	3 4
0.01	0 2 .				épartition (							
,			1 1	, . (		l pourcein	1	1 1	1	. 1		
96·9 2·5	89·3 10·2	73·7 25·7	91·4 7·4	60·6 38·6	42·3 57·7	81·8 9·5	62·2 34·3	24·0 75·5	$\begin{array}{c}92\cdot 0\\5\cdot 7\end{array}$	83·7 15·9	42·5 56·9	5 6 7 8
0·1 0·5	0.2	0.6	0·1 1·1	$\begin{array}{c} 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 7 \end{array}$	-	0·3 8·4	3.5	0.5	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 1 \\ 2 \cdot 2 \end{bmatrix}$	0.4	0-6	8
82·6 2·2	73-7	63 - 0	86.5	58-4	40.0	73.8	56·3 32·5	21·4 74·5	87·8 5·5	81·4 17·3	37·2 60·0	9
$\frac{2\cdot 2}{15\cdot 2}$	8·2 18·1	25·8 11·2	7·2 6·3	$37 \cdot 7$ $3 \cdot 9$	57·6 2·4	9·3 16·9	11.2	4.1	6.7	1.3	2.8	11
26·0 61·4	18·9 66·5	16·3 65·7	47·7 38·4	34·9 49·8	29·3 49·0	36·5 24·4	30·0 32·3	20·9 37·6	27·9 14·8	24·4 18·3 2·1	8·2 22·4	12 13
4·8 7·8	5.5	6·2 11·8	0·3 13·6	0·4 14·9	0·4 21·3	0·4 38·7	0·1 37·6	0·3 41·2	$\begin{array}{c} 1\cdot 1 \\ 56\cdot 2 \end{array}$	2·1 55·2	1·8 67·6	14 15
									0.1	4.0	1.5	16
7·2 25·5	6·0 25·4	38.4	2·0 9·9	1·3 8·6	1·1 5·1	9.4	5·1 24·9	17·6	$   \begin{array}{r}     8 \cdot 1 \\     27 \cdot 6 \\     25 \cdot 1   \end{array} $	28·7 27·6	1·5 13·6 22·8	17
24·0 12·0 7·1	25·4 15·4	15.4	19·5 24·7	22·3 32·4	21·6 26·2	23·2 19·8	31·0 21·5 7·0	21·1 28·7 16·0	18·6 9·1	15·4 9·6	19·8 16·7	19
6.2	5·4 3·7	7.7	17·5 9·6	18·1 7·6	22·8 10·2 4·5	11·0 7·1 2·8	4.9	9.2	4.3	6.2	12·1 4·5	21
$ \begin{array}{c} 4.5 \\ 2.9 \\ 5.0 \end{array} $	1.7	-	5·8 3·4 4·8	4·5 1·5 2·6	1 4.0	1.6	1.0	0.8	1.5 1.7	1.8	4.5	23 24
3·3 2·3	1·7 7·7 2·7 2·3	15.4	2.0	0·7 0·4	2·8 1·7	0.6	1.4		0.7	1.1	-	25 26
4,063	4,062	7,269	4,347	3,894	4,193	3,269		3,239	3,064	3,377	3,932	27
							.:					
			1.		Répartition			. 21.9	29.3	1 30.3	18.8	28
21·8 30·9	17·5 35·8	49.9	16·5 30·8 28·7	18·2 32·4 29·9	$ \begin{array}{c c} 15 \cdot 1 \\ 32 \cdot 1 \\ 30 \cdot 2 \end{array} $	36·3 32·6 18·1	41.0		32·8 24·9	30·3 37·7 21·1	21·9 37·5	29
17·4 11·3	19·7 10·2 7·3	16·7 16·7	13.4	13·1 4·4	13.2	7.2	2.5	2.1	9.3	6.4	15·6 3·1	31
$\begin{array}{c} 6 \cdot 6 \\ 5 \cdot 2 \\ 2 \cdot 4 \end{array}$	3.6		2·1 1·0	1.1	2.8	1.5	0.6		0.8	1.8	3.1	34
4.4	4.4	_	1.5	0.5	_	0.4	0.6	-	0.3	,	-	35
2,269	2,232	1,400	2,188	1,956	2,042	1,475	1,257	1,473	1,612	1,548	1,982	36
				. I	Répartition	en pourcen	tage					
1·0 1·4		3.6	1.4	0.6	-	3.6	2.8	1.6	1.9	3.0	5.2	38
15.6	10.5	1.8 7.2 14.4	11.6	9.4	5·5 5·2	12·6 15·1	$\begin{array}{c c} 12.3 \\ 13.6 \end{array}$	8·4 10·4	11.9	10.6	7.8	39 40 41 41 42 43 44 43
28·2 19·5 10·6	12.7	19·7 12·6	15·1 18·1	15·7 20·6	9.1	11.4	15.3	15.5	17·2 14·3	21·0 19·4 6·8	10 · 4 25 · 3 10 · 4	41 42
5·7 4·6	7·0 5·1	13.1	11.5	20·4 12·2	19.4	10.0	11.0	16.6	9·9 7·8 7·5	6·8 8·7 8·4	7.8	44 45
6·2 3·6	2.3	9·0 5·4	5.8	9·3 3·7 2·6	12·2 8·0 6·9	12·2 3·9 2·8	$\begin{array}{c c} & 10 \cdot 1 \\ \hline 3 \cdot 2 \\ \hline 1 \cdot 7 \end{array}$	7.2	2·6 1·7	3.0	3.8	46
$\frac{3\cdot 6}{26}$	26	$\frac{6\cdot 6}{32}$	33	31	36	29	28	32	26	26	32	48
20	20	02	00	01		1	l	1	1		1	-

TABLE 40. Occupied dwellings showing those needing major external repairs and those not needing such repairs, in relation to specified attributes of households and dwellings, 1941

_	meding such repairs, in relation to specimen	19			
		Canada	Maritimes	Québec	Ontario
	Item	Dwe	llings needing n	najor external re	epair
No.	2004		s ayant besoin of impor	– de réparations e	
	Estimated total number of occupied dwellings—Nombre estimatif total de logements occupés	132,880	5,564	36,950	50,112
	needing repair—Pourcentage régional de logements ayant ou n'ayant pas besoin de réparations	16.5	21.9	13.7	16.2
		1900			
	A. Years in present dwelling—Années dans le logement actuel—		Percentage	distribution	
3	Under 1 year — Moins d'un an	6·9 19·2	3·7 19·9	9·2 20·1	$\begin{array}{c} 6 \cdot 0 \\ 17 \cdot 9 \end{array}$
5	1 year —an. 2 years—ans.	11.4	13.3	12.7	10.6
6	3 " " "	9·6 6·5	10·9 7·4	$\begin{array}{c c} 12 \cdot 3 \\ 7 \cdot 2 \end{array}$	8·4 6·4
7 8 9	5 " "	5.3	7.2	6.2	5-1
	6-10 " "	$15 \cdot 0$ $8 \cdot 5$	15·0 4·9	14·5 6·3	15·2 8·5
10	16-20 " "	7.5	5.7	5.2	8.8
12	21–30 " "	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 0 \\ 3 \cdot 1 \end{bmatrix}$	5·8 6·2	3·8 2·5	9·2 3·9
13	317	7.7	7.9	6.1	8.7
14	Average number of years—Nombre moyen d'années				
	B. Persons per dwelling—Personnes par logement—		Percentage		0.5
15 16	1 person—personne	4·1 14·3	$3 \cdot 1$ $14 \cdot 6$	2·9 13·3	3.5 $13.7$
17	3 " "	18.2	15.8	17.6	18.1
18	<u>4</u> " " <u>" </u> <u> " </u> <u> </u>	18·1 14·1	13·1 15·9	15·5 14·1	$19.7 \\ 14.2$
19 20	6 " "	10.5	10.0	10.5	10.9
20 21 22 23	7 " " "	7.3	10.0	8.4	7.5
22	8 " " 9 "	4·6 3·1	$\begin{array}{c} 6\cdot 0 \\ 3\cdot 8 \end{array}$	6.0	4·5 3·0
24	10 "	2.1	2.7	2.8	1.8
25	11+ " "	3.6	5.0	- 4.8	3.1
26	Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.7	5.1	5.1	4-7
	C. Rooms per dwelling—Pièces par logement—		Percentage	distribution	
27	1 room—pièce	2.1	1.2	2.2	1·3 2·8
28	2 rooms—pièces	4·4 10·1	7·3 13·1	3·7 11·6	6.8
30	3 " " "	18.9	22.7	26.2	11.8
29 30 31 32 33 34 35	5	$19.8 \\ 23.7$	19·7 18·7	20·1 19·9	$\begin{array}{c} 17.1 \\ 32.6 \end{array}$
33	6 " " "	10.5	9.8	8.8	13.5
34	8 " "	5.6	3.9	4.2	7·8 3·1
35 36	9 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	$2 \cdot 2$ $1 \cdot 4$	$2 \cdot 1$ $1 \cdot 3$	1·3 0·9	1.7
37	11+ " "	1.3	0.2	1.1	1.5
38	Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.3	4.9	5.0	5.8
	D. Act of household heads. Act doe shofe do mômete		Percentage	distribution	
39	D. Age of household heads—Age des chefs de ménage—  -25 years—ans.	1.6	2.3	2.1	1.3
40	25-34 " "	16.8	21.9	18·3 26·9	$15.4 \\ 24.5$
41 42	00-44	$\begin{array}{c} 24 \cdot 2 \\ 25 \cdot 4 \end{array}$	$23 \cdot 3$ $22 \cdot 1$	24.8	27.0
43		32.0	30.4	27.9	31.8
44	Average age—Age moyen	49	47	47	49
	E. Annual earnings of wage-earner household heads—				
	Gain annuel des chefs de ménage employés à gages—		Percentage	distribution	
45	\$ -500	18.0	18.7	23.0	12.9
46	500- 999	25.2	32.7	$30.9 \\ 27.9$	21·0 33·6
47 48		31·5 15·4	31·7 9·4	11.3	20.0
49	2,000-2,499	6.1	5.4	4.0	8.2
50	2,500-2,999	1.4	0.6	1.1	1.4
51 52		1·5 0·4	0.6	0.9	0.5
53	5,000-5,999	0.2	0.6	0.3	0.2
54	6,000+	0.3	0.3	0.2	0.5
55	Average earnings—Gain moyen	\$ 1,159	1,051	1,015	1,297

TABLEAU 40. Logements occupés ayant ou n'ayant pas besoin de réparations extérieures importantes, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements, 1941

Prairies	British Columbia	Canada	Maritimes	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
		Loge			major external r - éparations extér		ntes
1			1	1		1	
25,398	14,856	672,085	19,812	232,798	260,025	91,735	67,715
21.7	18.0	83.5	78-1	86.3	83.8	78.3	82.0
				Répartition e	n pourcentage		
6.9 19.8 10.5 8.2 5.6 4.3 14.8 11.1 8.5 1.8	5.0 20.7 11.3 8.9 6.7 4.6 15.8 11.2 7.6 5.6	$\begin{array}{c} 7 \cdot 0 \\ 20 \cdot 1 \\ 12 \cdot 6 \\ 9 \cdot 4 \\ 6 \cdot 6 \\ 5 \cdot 4 \\ 14 \cdot 4 \\ 9 \cdot 0 \\ 6 \cdot 8 \\ 6 \cdot 5 \\ 2 \cdot 2 \end{array}$	4·6 18·3 13·1 9·8 6·4 5·8 16·7 7·7 6·2 6·7 4·7	9·1 22·3 15·2 11·6 7·7 6·0 14·9 6·1 3·1 2·6 1·4	5-2 17-7 10-9 8-0 6-0 5-3 14-5 9-8 9-6 9-7	7.0 20.2 10.8 8.5 5.9 4.2 13.3 12.4 8.1 8.1	$\begin{array}{c} 7 \cdot 4 \\ 21 \cdot 1 \\ 12 \cdot 4 \\ 8 \cdot 6 \\ 6 \cdot 6 \\ 5 \cdot 0 \\ 12 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 3 \\ 5 \cdot 5 \\ 1 \cdot 5 \end{array}$
8.0	7.6	7.2	8.1	5.1	8.9	7.8	7.0
				Répartition e	en pourcentage		
4.2 13.6 17.9 19.9 14.6 11.2 6.2 3.8 2.8 1.9	8 · 9 20 · 0 21 · 2 18 · 1 12 · 2 8 · 2 4 · 7 2 · 3 1 · 4 1 · 3 1 · 7	4.5 20.7 21.3 19.1 13.3 8.3 5.1 2.9 1.8 1.1	3·4 18·8 21·5 17·2 13·1 10·3 6·1 4·4 2·1 1·3	3.8 19.3 19.4 17.9 13.7 9.3 6.3 3.9 2.4 1.6	4.5 20.1 21.6 19.8 13.8 8.5 5.0 2.6 1.6 0.9	4.6 21.1 23.2 20.8 13.2 7.1 3.8 2.1 1.4 0.8 1.9	7·4 27·6 24·9 18·2 10·5 5·1 2·5 1·1 0·8 0·4
4.7	3.9	4.1	4.3	4.4	4.1	4.0	3.5
				Répartition	en pourcentage		
2·8 6·9 13·4 18·2 23·1 17·2 8·3 4·4 2·1 2·0 1·6	3·3 6·5 10·7 23·6 22·5 16·7 8·5 4·3 2·0 0·8 1·1	1.8 3.9 10.0 17.8 19.5 24.6 10.7 6.2 2.5 1.4	0.4 3.2 8.0 13.5 20.5 24.6 15.9 7.2 2.8 1.9 2.0	2.2 2.9 10.3 25.5 21.9 20.6 9.2 3.8 1.4 0.9 1.3	1.0 2.9 8.2 10.0 16.1 32.3 12.5 9.0 3.8 2.1 2.1	2·7 7·2 13·1 17·4 22·0 18·7 9·1 5·1 2·2 1·2	3.0 6.6 12.6 22.6 20.6 16.0 9.7 4.6 2.0 1.1
5.0	4.9	5.4	5.8	5.1	5.9	5.0	4.9
				_	en pourcentage		1 10
1.6 $17.1$ $22.5$ $26.1$ $32.7$	1.5 15.3 19.6 21.9 41.7	1.7 17.6 23.7 24.9 32.1	2·1 18·5 22·7 24·1 32·6	1.8 20.6 27.5 24.3 25.8	1.5 15.5 22.9 25.7 34.4	1.8 16.9 20.8 26.0 34.5	1.8 16.4 18.7 22.7 40.4
49	51	48	48	46	49	49	50
				D/ III			
			1 00		en pourcentage	9.7	10.5
19·9 23·5 32·2 13·9 5·9 2·0 0·5	15·4 5·3 1·1 1·7	20·5 9·4 3·5 3·8 1·2 0·6	1.8 1.4	12·2 24·3 32·9 16·6 6·8 2·7 2·6 0·8 0·4 0·7	13.8 32.1 23.4 11.5 4.1 4.7 1.6	14·5 30·5 22·4 10·9 4·2 4·4 1·5 0·5	17·2 33·0 22·3 8·8 2·7 3·3 0·8 0·4 1·0
1,136				1,326	1,639	1,608	1,462

TABLE 40. Occupied dwellings showing those needing major external repairs and those not needing such repairs, in relation to specified attributes of households and dwellings, 1941—Con.

-		Canada	Maritimes	Québec	Ontario
	Item	Dwe	llings needing n	najor external re	pair
		Logement	s ayant besoin impor	le réparations ex tantes	rtérieures
I	Estimated total number of occupied dwellings—Nombre				
F	estimatif total de logements occupés	132,880	5, 564	36,950	50, 1
	needing repair—Pourcentage régional de logements ayant ou n'ayant pas besoin de réparations	16.5	21.9	13.7	16
ľ	F. Occupational status of household heads—Etat occu-		Percentage	distribution	
V	pationnel des chefs de ménage— Vage-earner—Employé à gages	66.4	64.5	71.6	6'
	Vage-earner—Employé à gages. Own account—Propre compte. Employer—Employeur.	10·3 1·7	8.3	9.0	
	Retired—Retiré.	7.4	1·9 6·3	1.7	
	Retired—Retiré. No pay—Non rémunéré.	-	-	-	
1	Homemaker—Maîtresse de maison	$\frac{10 \cdot 7}{2 \cdot 4}$	11·4 6·3	9.3	1
Č	Other—Autre	1.1	1.3	0.9	
	G. Tenure—Mode d'occupation— Owner-occupied—Logements occupés par leurs propriétaires.	33.5	24.4	19.2	3
)	Cenant-occupied—Logements occupés par des locataires	66.5	75.6	80.8	6
	I. Immigration period of household heads—Période d'immigration des chefs de ménage—				
	Before—Avant 1911	17.5	8.5	7.7	1
	921-1930	13·6 11·3	$\begin{array}{c} 6 \cdot 0 \\ 5 \cdot 2 \end{array}$	5.4	1
	931-1941	1.3	1.2	0.9	
	Non-immigrants—Non immigrés	56.3	79.1	80.7	5
	. Racial origin of household heads—Origine raciale des chefs de ménage—				
ŀ	British—Britannique French—Française	53·1 25·4	80·1 9·8	14·6 75·3	6
ĺ	German—Allemande	3.2	0.6	0.3	
3	Candinavian—Scandinave ewish—Juive.	1.4	1.2	0.2	
τ	Jkrainian—Ukranienne	2·8 2·7	0.6	3.1	
Н	olish—Polonaise	2.3	_	0.7	
C	Netherlands—Néerlandaise Other European—Autre européenne	1.0	2·3 2·1	4.7	
A	Asiatic—Asiatique	1.3	1.2	0.3	
	Other—Autre	0.8	2.1	0.2	
	J.a. Specified living conveniences — Commodités de confort déterminées—				
F	Celephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique	1·8 0·3	$2 \cdot 7$	1.9	
H	Automobile	0.6	0.4	0.4	
I	Radio l'elephone, electric vacuum cleaner—Téléphone, aspirateur	34.0	40.3	41.4	2
1	électrique	0.4	-	0.4	
	électrique Celephone, automobile—Téléphone, automobile. Lelephone, radio—Téléphone, radio.	0.3	0.8	0.2	
	Electric vacuum cleaner, automobile—Aspirateur électrique.	14.7	20.5	15.0	1
r	automobile Electric vacuum cleaner, radio—Aspirateur électrique, radio	0.1	-	-	
A	Automobile, radio	3·8 5·4	$\begin{array}{c c} 1 \cdot 2 \\ 3 \cdot 7 \end{array}$	2·8 2·4	
			0.7	2.1	
7	aspirateur electrique, automobile	0.2	-	-	
	aspirateur électrique, automobile	10.3	6.9	8.1	1
1	radioTéléphone, automobile,	5.1	4.2	3.0	
E	radio. Electric vacuum cleaner, automobile, radio—Aspirateur				
7	électrique, automobile, radio	2.2	0.6	0.8	
	Téléphone, aspirateur électrique, automobile, radio None of these conveniences—Aucune de ces commodités	9.8	$ \begin{array}{c} 5 \cdot 0 \\ 13 \cdot 7 \end{array} $	5·7 17·3	1
	J.b. Percentage of all dwellings with:-Pourcentage de				
	logements pourvus de:—	42.6	40.9	24.2	4
1	Securic vacuum cleaner—Aspirateur electrique	27.1	40·2 13·7	34·3 18·3	4 3
	Automobile	23.6	14.6	12.8	3

TABLEAU 40. Logements occupés ayant ou n'ayant pas besoin de réparations extérieures importantes, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements, 1941—suite

P	rairies	Brit Colun		Can	ada	Mari	times	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia	
							Dwellin	gs not needing	major external	repair		No.
					Loge	ments	n'ayant p	oas besoin de r	éparations exté	rieures importa	ntes	
	25,398	, 1	14,856	6	72,085		19,812	232,798	260,025	91,735	67,715	1
	21.7		18.0		83 · 5		78.1	86.3	83.8	78.3	82.0	2
								Répartition et	n pourcentage			
	63·7 12·9 1·7 7·3 0·1 9·4 3·7 1·2		56·2 12·6 1·1 13·1 		67·4 10·4 2·7 6·7 0·1 10·1 1·8 0·8		63.9 8.3 2.8 6.9 0.1 11.7 5.5 0.8	$71.6 \\ 9.5 \\ 2.6 \\ 5.0 \\ 0.1 \\ 9.4 \\ 1.1 \\ 0.7$	10.2 2.7 7.0 11.2 1.9 0.9	67·7 11·4 2·8 6·7 0·1 8·1 2·4	57.4 13.9 2.6 11.5 0.1 11.0 2.4	4 5 6 7 8 9
	41·8 58·2		44·2 55·8		33·0 67·0		31·5 68·5	13·0 87·0	42·7 57·3	44.2	50·7 49·3	11 12
	27.5 $20.4$ $14.0$ $0.9$ $37.2$		31·0 19·9 11·1 1·5 36·5	1	16·2 12·7 10·0 1·7 59·4	,	7.5 $6.4$ $5.1$ $2.8$ $78.2$	$\begin{array}{c} 9 \cdot 1 \\ 7 \cdot 4 \\ 7 \cdot 3 \\ 1 \cdot 6 \\ 74 \cdot 6 \end{array}$	16·6 13·8 11·8 1·9 55·9	26·1 19·7 11·6 1·1 41·5	28-8 18-7 11-1 2-4 38-8	14 15 16
	59·9 3·4 6·8 3·4 3·3 9·3 4·7 1·8 5·5 1·2		76.8 2.7 2.2 4.1 0.4 0.4 1.3 1.1 5.1 5.2 0.7	2. 1	59·9 24·8 2·0 1·1 3·5 1·3 1·2 0·9 4·4 0·6 0·3		87·0 5·2 0·5 0·7 1·1 0·1 0·2 2·9 1·2 0·3 0·8	25·0 63·0 0·5 0·4 5·0 0·4 0·6 0·1 4·4 0·3	78.9 5.7 2.8 0.5 2.9 1.0 1.5 1.2 4.8 0.3	71·5 2·5 4·8 3·1 4·1 5·0 2·6 1·5 4·2 0·5 0·2	83 - 4 2 - (1 1 - (1 3 - (1) 0 - (1) 0 - (1) 1 - (1) 2 - (1) 0 - (1) 1 - (1) 2 - (1) 0 - (1) 0 - (1) 0 - (1) 1 - (1) 2 - (1) 1	1 21 3 22 5 23 8 24 0 25 3 26 9 27
	0·9 0·2 0·6 36·6		$2 \cdot 9$ $0 \cdot 2$ $0 \cdot 4$ $25 \cdot 2$		1·4 0·3 0·3 23·4		$1.0 \\ 0.2 \\ 0.3 \\ 23.6$	1·8 0·4 0·3 34·3	1·3 0·3 0·3 15·7	0·7 0·2 0·3 23·5	1 · 0 · 0 · 13 ·	3   30   31
	$\begin{array}{c} 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 2 \\ 11 \cdot 6 \end{array}$		$\begin{array}{c} 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 21 \cdot 6 \end{array}$		$\begin{array}{c} 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 16 \cdot 2 \end{array}$		$0.3 \\ 0.2 \\ 22.3$	0·4 0·2 17·9	$0.5 \\ 0.2 \\ 14.9$	0·2 0·2 11·5	0· 0· 19·	3 33 2 34 8 35
	3·6 6·6		2·9 3·9		4·4 3·6		1.9 3.6	4·5 2·3	0·1 4·6 4·6	5·3 5·0	3· 2·	2 36 37 4 38
	0.2		0.1		0.2		0.1	0.1	0.3	0.1	. 0.	
	10.4		13.5		16.0		15·7 8·0	13.9	16.8	16.1	19.	
	5·3 2·7		6.4		6·1 2·2		0.6	0.9	3.5		1.	1
	10·5 10·5		11·4 10·0		19·7 5·6		15·9 6·3	10.0		23.7	23.	9 43 7 44
	39·1 27·6 26·1 87·3		56·6 29·3 23·2 85·7		60·2 32·4 43·3 91·5		63·5 28·6 34·6 91·7	48·4 18·1 30·3 87·9	67.6 $42.5$ $52.4$	38.2	36· 48·	4 46 47

TABLE 40. Occupied dwellings showing those needing major external repairs and those not needing such repairs, in relation to specified attributes of households and dwellings, 1941—Con.

=	county such repairs, in remaining to specific				
		Canada	Maritimes	Québec	Ontario
	Item	Dwe	llings needing n	najor external re	epair
No.		Logements	s ayant besoin o	de réparations e tantes	xtérieures
	Estimated total number of occupied dwellings—Nombre estimatif total de logements occupés	132,880	5, 564	36,950	50, 112
	ou n'ayant pas besoin de réparations	16.5	21.9	13.7	16.2
3	K. Percentage of dwellings with business premises— Pourcentage de logements avec locaux d'affaires—	7.5	12-1	7.8	7.9
	L. Household facilities—Commodités du ménage—		Percentage	distribution	
4 5 6 7	Toilettes  Exclusive use, flush—Water-closet, usage exclusif  Shared use, flush—Water-closet, usage partagé  Chemical toilet—Latrines chimiques.  Outside privy—Cabinet à l'extérieur.	81·8 13·1 0·2 4·9	76·8 18·0 0·2 5·0	$\begin{array}{c} 93 \cdot 0 \\ 5 \cdot 1 \\ 0 \cdot 2 \\ 1 \cdot 7 \end{array}$	80·3 16·6 0·2 2·9
8 9 10	Bath or shower—Baignoire ou douche Exclusive use—Usage exclusif. Shared use—Usage partagé. No bath or shower—Ni baignoire ni douche.	65·0 11·6 23·4	43·8 6·5 49·7	65·3 4·1 30·6	69·6 15·4 15·0
11 12 13 14	Refrigeration—Réfrigération Mechanical—Mécanique. Ice—Glace. Other—Autre. No refrigeration—Aucune.	43.7	8·8 33·7 0·4 57·1	13·1 64·9 6·1 15·9	26·8 46·2 0·4 26·6
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	M. Value of owner-occupied dwellings—Valeur des logements occupés par leurs propriétaires—  \$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	12.6 26.8 24.1 17.9 8.5 4.2	25·8 25·8 13·7 17·0 8·1 4·0 3·2 1·6 0·8	14·1 32·3 22·8 11·0 6·8 2·9 2·3 1·5 3·9 2·0 0·4	5.4 18.0 26.6 23.8 12.8 6.0 2.8 1.5 2.5 0.4
26	Average value of dwellings—Valeur movenne des logements.	\$ 2,819	2,440	2,949	3,316
	N. Property taxes on owner-occupied dwellings—Taxes foncières sur les logements occupés par leurs pro- priétaires—		Percentage	distribution	
27 28 29 30	\$-200 200-399 400-599	92·1 6·8 0·8 0·3	87·5 10·9 0·8 0·8	$\begin{array}{ c c }\hline 79.0 \\ 16.8 \\ 2.4 \\ 1.8 \\ \end{array}$	92·7 6·5 0·6 0·2
31	Average amount—Montant moyen	\$ 100	109	140	103
	O. Amount of outstanding mortgage on owner-occupied dwellings—Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires—		Percentage	distribution	
32 33 34 35 36 37 38 39	\$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999.	32·7 30·4 23·1 8·0 3·3 1·1 0·7 0·7	37·8 35·6 11·1 11·1 4·4 -	28.8 31.9 18.5 9.8 4.2 3.1 2.4 1.3	26·0 32·3 26·7 9·6 3·5 0·9 0·3
40	Average amount—Montant moyen	\$ 1,592	1,379	1,829	1,728
	P. Monthly rent of tenant-occupied dwellings-Loyer		Percentage	distribution	
41 42 43 44 45 46 47 48	\$1- 9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	1.0 5.3 18.6 25.5 17.5 13.1 7.3 4.6	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 13.8 \\ 25.3 \\ 24.3 \\ 12.5 \\ 7.9 \\ 4.6 \\ 3.1 \end{array}$	0.7 4.2 26.8 32.3 16.8 8.4 3.4	1·1 2·0 8·8 21·3 20·9 18·3 11·8
50 51	50-59 60+	4·4 1·5 1·2	5·9 1·3 0·8	2·3 0·9 1·6	5.9 1.9 1.2
52	Average rent—Loyer moyen	\$ 23	20	20	20

TABLEAU 40. Logements occupés ayant ou n'ayant pas besoin de réparations extérieures importantes, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements, 1941—fin

Prairies	British Columbia	Canada	Maritimes	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
			Dwelling	gs not needing 1	major external r	epair	
		Loge	ments n'ayant	pas besoin de r	éparations exté	rieures importa	ntes
25,398	14,856	672,085	19,812	232,798	260,025	91,735	67,715
21.7	18.0	83 · 5	78-1	86-3	83 · 8	78.3	82.0
6.3	6.0	4.8	4.3	5-2	5.1	3-4	4.0
		1		Répartition e	n pourcentage		
67·8 18·5	83·7 10·5	90 · 4	89·8 8·1	96·7 2·9	87·7 11·5	81·0 12·6	91·8 6·8
0·2 13·5	0·3 5·5	8·1 0·1 1·4	0·1 2·0	2·9 0·1 0·3	0·1 0·7	0·2 6·2	0·1 1·3
52·6 17·5	76-3 9-9	83·4 7·8	74·9 5·2	84·4 2·6	84·4 11·4	75·3 12·4	88·5 6·9 4·6
29.9	13.8	7·8 8·8	19.9	13.0	4.2	12.3	
18·2 25·9 0·4	$ \begin{array}{c c} 12 \cdot 2 \\ 15 \cdot 5 \\ 1 \cdot 1 \end{array} $	37·7 42·7	$\begin{array}{c} 23 \cdot 1 \\ 41 \cdot 2 \\ 0 \cdot 5 \end{array}$	27-4 61-3 4-7	49·2 39·0 0·3	$40 \cdot 1 \\ 25 \cdot 4 \\ 0 \cdot 3$	30·6 15·1 1·2
55.5	71.2	1·9 17·7	35.2	6.6	11.5	34.2	53.1
19.1	18-4	3.7	9.2	5.4	1.3	6.3	5·7 24·7
29·3 23·7 16·6 5·2 3·8	41·6 20·7	3·7 15·3 21·5 22·2 14·3 8·2 4·9 2·8	17·3 14·7	24·0 24·4	8·3 18·8 26·1	19·5 24·0 21·1	24·7 26·1 19·9
16·6 5·2	11·1 3·7 1·2 0·9 0·8 1·4	14·3	$15.6 \\ 12.2 \\ 7.9$	12.5 6.9 6.7	18·5 9·8	12·1 7·7	10.3
1.1	0.9	4.9	8.0	5·0 3·1	6.1	3·0 1·8	5·2 3·0 1·7
0·4 0·4 0·3	1·4 0·2	1.9	7·5 3·5	5·6 3·7	4·8 2·1	3·3 0·8	1·8 0·8
0.1	-	1.0	0.8	4,317	4,439	3,472	3,287
2,351	2,116	4,056	4,314		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,712	0,201
96-2	97.3	85.6	76.4	Repartition 6	en pourcentage 85.0	91.0	93.4
3·4 0·4	2·5 0·2	11·9 1·7	19.6	22·0 4·4	12.5	8·0 0·6	5·7 0·5
	-	0.8	0.9	2.2	0.8	0.4	0.4
85	72	128	151	167	133	109	100
	10.4	00.4	. 01.0		en pourcentage	1 94.1	1 96.0
47·0 33·2 14·3	48·1 14·6 29·3	$   \begin{array}{r}     20 \cdot 1 \\     31 \cdot 8 \\     25 \cdot 2   \end{array} $	31.6 18.3 22.8	19·9 31·0 17·3	15·3 30·9 29·0	34·1 34·1 18·4	26·0 36·0 24·1
3·1 1·7	4·5 3·0	12·3 5·4	12·3 6·8	11·5 7·2	14·0 6·2	7·4 3·1	10.0
0.7	0.5	2·4 1·1	4.1	5·5 2·3 5·3	2.1	1.7	1.0
	-	1.7	1.4		1.6	0.6	1,665
1,147	1,343	2,052	2,074		2,170 en pourcentage	1,524	1,000
1.3	1.9	1.4	1.7	-	1 1.4	2.1	2.1
6·3 20·7 22·7	15·4 17·7	1·4 9·6 18·6 16·7	15.3	13.5	3.5	2·6 10·0	5·4 10·1
	17.7 21.3 17.2 11.7 5.5 3.6 3.5	18·6 16·7	18.9	27·4 20·2	9.1	12·5 11·1	10.1 15.7 17.2 15.8 10.9 9.0 8.7
14·2 7·8	11.7	10.7 14.3 10.8 8.6 9.7	12·9 8·0	11·1 6·2 5·0	18·5 16·2 12·7	14·4 14·0 11·9	10.9
14·2 7·8 5·3 5·3 2·2 0·7	3.6	8·6 9·7	5·6 9·6	6.7	12-6	14.0	8.7
$\begin{array}{c} 2 \cdot 2 \\ 0 \cdot 7 \end{array}$	1.2	4·8 4·1	6·2 4·5	3·9 3·9	6·3 5·3	4·5 2·9	2.0
23	20	30	29	27	34	31	27

TABLE 41. Occupied dwellings by dwellings per building, 1941 TABLEAU 41. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941

	Total		Dwellings	per building-	-Logements p	par maison	
Region—Région	10081	1	2	3	4-10	11-15	16+
		Num	erical distrib	oution—Répa	rtition numér	ique	
Canada	804,965 25,376 269,748 310,137 117,133 82,571	340,956 7,362 27,169 160,415 84,203 61,807	162,339 9,229 58,674 80,742 8,419 5,275	79,418 3,642 54,589 16,749 2,709 1,729	152,794 4,749 100,986 32,932 7,182 6,945	20,226 - 10,313 4,805 2,949 1,936	49,232 18,017 14,494 11,671 4,879
	Ré				ellings per bui abre de logen	lding nents par mai	son
Canada.  Maritimes(1). Québec. Ontario. Prairies. British Columbia.	100 · 0 100 · 0 100 · 0 100 · 0 100 · 0 100 · 0	42·3 29·0 10·1 51·8 71·9 74·9	$\begin{array}{c} \textbf{20.2} \\ \textbf{36.3} \\ \textbf{21.8} \\ \textbf{26.0} \\ \textbf{7.2} \\ \textbf{6.4} \end{array}$	$\begin{array}{c c} 9 \cdot 9 \\ 14 \cdot 4 \\ 20 \cdot 2 \\ 5 \cdot 4 \\ 2 \cdot 3 \\ 2 \cdot 1 \end{array}$	19·0 18·7 37·4 10·6 6·1 8·4	2·5 3·8 1·5 2·5 2·3	6·1 6·7 4·7 10·0 5·9
				_		ngs per build	
Canada Maritimes(1). Québec. Ontario. Prairies British Columbia	100·0 3·2 33·5 38·4 14·6 10·3	100·0 2·2 8·0 47·0 24·7 18·1	100·0 5·7 36·1 49·8 5·2 3·2	100 · 0 4 · 6 68 · 7 21 · 1 3 · 4 2 · 2	100 · 0 3 · 1 66 · 1 21 · 6 4 · 7 4 · 5	100 · 0 50 · 9 23 · 8 14 · 6 9 · 6	100·0 36·7 29·4 23·7 9·9

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 42. Average number of rooms and persons per dwelling by dwellings per building, 1941

TABLEAU 42. Nombre moyen de pièces et de personnes par logement, d'après le nombre de logements par maison, 1941

Dwellings per building			Maritimes(1)		Québec		Ontario		Prairies		British Columbia	
Logements par maison	Rooms Pièces	Persons Personnes	Rooms Pièces	Persons Personnes	Rooms Pièces	Persons Personnes	Rooms Pièces	Persons Personnes	Rooms Pièces	Persons Personnes	Rooms Pièces	Persons Personnes
1 dwelling—logement 2 dwellings—logements 3 " " " 4-10 " " " 11-15 " " " 16+ " "	5.6 5.3 4.6 3.8 3.3	4·3 4·5 4·6 4·0 3·3 2·6	6·7 5·5 5·2 4·6	4·9 4·4 4·4 4·4	6·7 5·4 5·4 4·7 4·0 3·7	5·5 4·9 4·8 4·2 3·5 2·8	6·5 6·0 5·3 4·7 4·1 3·3	4·3 4·4 4·3 3·8 3·1 2·3	5·6 4·5 4·1 3·8 3·2 3·0	4·4 4·1 4·1 3·7 3·0 2·6	5·4 4·3 4·0 3·5 3·1 2·8	3·8 3·5 3·7 3·1 2·6 2·3
Combined average— Moyenne combinée	5.4	4.2	5.6	4.5	5.1	4.5	5.9	4.2	5.0	4.1	4.9	3.6

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

## TABLE 43. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and rooms per dwelling, 1941

TABLEAU 43. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de pièces par logement, 1941

logements p							
Rooms per dwelling	Total		1	per building—	1	1	
Pièces par logement		1	2	3	4-10	11-15	16+
				CANADA			
		Perce	ntage distrib	ution by dwe	llings per bui	lding	
						ents par mais	
1 room—pièce	100·0 100·0	14·5 17·1	12.9	4·3 8·2	26·6 27·0	7.6	38 · 3 27 · 3 19 · 3
3 " "	100·0 100·0	18·5 30·4	15·0 16·7	12·4 9·2	28·5 32·9	6·4 3·9	6-9
5 " " "	100·0 100·0	43·0 49·2	$21 \cdot 3$ $26 \cdot 7$	9.6	20·2 11·3	2.0	3·9 1·1
7 " "	100·0 100·0	57·9 59·2	18·6 23·4	11.4	10·7 8·0	0·5 0·5	0.9
9 "	100.0	65.9	21.4	6-4	5.7	0.2	0.4
0 " " 1+ " "	100·0 100·0	69·7 70·6	17·8 13·4	4·8 6·1	$\begin{bmatrix} 6 \cdot 9 \\ 7 \cdot 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 4 \\ 1 \cdot 5 \end{bmatrix}$	0
	Percenta	ge distributio	on by rooms p	per dwelling a	ecording to	lwellings per	ouilding
	Répartitio	n en pourcent	age selon le n de log	ombre de piè ements par n	ces par logen naison	nent, d'après	e nombre
1 room—pièce	1.8	0.6	$\begin{array}{c} 0 \cdot 4 \\ 2 \cdot 5 \end{array}$	0·8 3·3	2·6 5·6	8.1	11.
2 rooms—pièces	10.0	4.4	7.5	$\begin{array}{c} 12 \cdot 6 \\ 16 \cdot 7 \end{array}$	15·0 31·1	$\begin{array}{c c} 25.6 \\ 27.3 \end{array}$	31 - 20 -
5 " "	17·9 19·6	12·9 19·9	14·8 20·6	19.0	20.8	15.7	12-
6 " " "	24·5 10·7	28·5· 14·7	32·3 9·9	27·0 12·3	14·5 6·0	$\begin{array}{c c} 6 \cdot 9 \\ 2 \cdot 0 \end{array}$	4.:
6 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6.1	8·5 3·9	$7.1 \\ 2.6$	5·0 1·6	2·6 0·7	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \end{bmatrix}$	0·1
10 " "	1.4	2.4	1·3 1·0	0.7 $1.0$	0.5	0·2 1·0	0.
	1.6	2.6			100.0	100.0	100.0
FotalEstimated number of dwellings—Nom-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
bre estimatif de logements	804, 965 5·4	340,956 6·1	162,339	79,418 5·3	152,794	20,226	49,232
moyen de pieces				ARITIMES	(1)		
		Perce		oution by dwe		ilding	
	R4			-		ents par mais	on
1 room—pièce	100.0	7.1	28.6	-	57.2	-	no.
2 rooms—pièces	100·0 100·0	10.1	$\begin{array}{c} 18 \cdot 2 \\ 26 \cdot 6 \end{array}$	21·2 19·3	42:5 34:3	-	
4 " "	100.0	12·4 18·5	41·6 45·0	15·9 13·5	28·3 22·2	~	-
5	100.0	34.6	39.2	14.6	11.0		-
6 " " "	100·0 100·0	40·5 48·4	38·2 27·7	13·9 14·2	7·4 9·7		~
9 " " " 10 " "	100·0 100·0	70·8 67·4	10·8 27·9	9.2	9.2	_	-
11+ " "	100.0	65.8	18-4	-	13.2	-	-
						dwellings per	
			de log	ombre de pie gements par n	naison	nent, d'après	le nombre
1 room—pièce	0·6 4·1	0.1	0.5 $2.1$	6.0	1.8		-
3 " " 4 " "	9·1 15·5	4.4	6·6 17·6	12·1 17·0	$\begin{array}{c} 16 \cdot 6 \\ 23 \cdot 3 \end{array}$	-	-
5 " " "	20.0	12·9 28·2	$24.7 \\ 25.2$	18·7 23·5	23·8 13·7	_	
7. " "	23·4 14·7	20.8	15.4	14.1	5.8		-
	$\begin{array}{c c} 6.5 \\ 2.7 \end{array}$	10.9	4·9 0·8	6.3	3.3	-	-
8 " "	1.8	4·2 3·6	1.4	0.6	1.1	_	-
8 " "			1	1			
8 " "	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		-
8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "  Total	100.0	100.0				-	-
8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	1·6 100·0 25,376		9, 229 5·5	3,642 5·2	4,749 4.6	-	_

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 43. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 43. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de pièces par logement, 1941—suite

			Durollings	ner huilding	-Logements ;	nar maison	
Rooms per dwelling	Total					1	
Pièces par logement		1	2	3	4-10	11-15	16+
				QUÉBEC			
		Perce	entage distrib	ution by dwe	ellings per bui	lding	
		_				ents par mais	
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " "	100·0 100·0	5·2 6·3	3·8 13·2	$\frac{3 \cdot 7}{9 \cdot 7}$	29·6 34·6	17.2	40·5 25·8
4 "	100·0 100·0	5·5 5·9	11·4 16·1	19·4 13·5	43.8	6·9 4·6 3·5	13·0 6·4 5·6
5 " "	100·0 100·0	$7.0 \\ 9.1 \\ 12.0$	$ \begin{array}{c c} 27.8 \\ 30.2 \\ 24.7 \end{array} $	$   \begin{array}{r}     19.1 \\     29.4 \\     30.8   \end{array} $	$   \begin{array}{r}     37 \cdot 0 \\     27 \cdot 5 \\     27 \cdot 2   \end{array} $	1.4	2·4 2·3
8 " "	$100.0 \\ 100.0 \\ 100.0$	$13.9 \\ 27.7 \\ 43.5$	22.2	23·5 16·9	23·0 13·6	1.4	2·2 1·7
10 " 11+ " "	100·0 100·0	61·5 61·0	17·3 14·2	9·1 10·6	9·5 10·3	1.3	1.3
11-						dwellings per l	building
	Répartition	en pourcenta	ge selon le no	mbre de pièc ments par ma	es par logeme	ent, d'après le	nombre de
1 room—pièce	2.2	1.1	0.4	0.4	1.7	9.8	13.1
2 rooms—pièces	3·0 10·5	1·9 5·7	1.8	10.0	$ \begin{array}{c} 2.8 \\ 12.2 \\ 26.7 \end{array} $	8·2 19·0 30·3	11.6 20.3 24.3
5 " "	25·5 21·7	15·1 15·1	18·9 27·7	$ \begin{array}{c c} 17.1 \\ 20.4 \\ 29.9 \end{array} $	$   \begin{array}{r}     36 \cdot 7 \\     21 \cdot 4 \\     15 \cdot 1   \end{array} $	19·6 7·6	18·2 7·4
7 " "	20·5 9·2 3·9	18·7 12·8 10·7	28·4 10·4 3·9	14·1 4·5	6·7 2·4	2.6	3·1 1·3
8 " " 9 " " 10 " "	1.4	5·9 5·4	1.5	1.1	0·5 0·2	0.3	0·3 0·2
11+ " "	1.2	7.6	0.8	0.7	0.3	. 0.9	0.2
Total	160 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	269,748	27,169	58,674	54, 589	100,986	10,313	18,017
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.1	6.7	5.4	5.4	4.7	4.0	3.7
				ONTARIO			
			entage distril				
1 room—pièce	100·0	partition en 16.8	pourcentage d $1 \qquad \qquad 4 \cdot 9$	l'après le non l 7.6	ibre de logen   28.6	nents par mais 6 · 2	on 35.9
2 rooms—pièces	100·0 100·0	13·7 16·6	16·4 21·1	9·3 10·5	25·5 23·7	4·9 5·7	30·2 22·4
4 "	100·0 100·0	33·9 49·3	25·0 24·9	8-4 5-6	20·2 15·3	4·0 1·6	8·5 3·3
5 " " 6 " 7 " "	100·0 100·0	57·4 71·3	31·9 19·8	4·1 3·6	5·6 4·7	$\begin{bmatrix} 0.5 \\ 0.2 \end{bmatrix}$	0·5 0·4
9 " "	100·0 100·0	60.5	30·4 27·4	4.2	4·3 3·9	0.3	0·3 0·2
10 " " "	100·0 100·0	66.6	22·4 15·0	4.6	5·9 5·1	0.2	0·3 0·2
				200		dwellings per	
	Répartition	en pourcents		ombre de piè ements par m		ent, d'après le	nombre de
1 room—pièce 2 rooms—pièces	1·0 2·9	0.3	0·2 1·8	1.4	2·7 6·9	9.1	7·7 18·5
3 " " "	8·0 10·3	2.6	6·4 9·8	15·3 15·8	17·8 19·5	28·8 26·1	38·1 18·6
5 " "	16·3 32·3	15·6 35·9	39.6	16·6 24·2	23·5 17·0	16·4 10·3	11·5 3·7
7 " " "	12.7	17.5	9.6	8.4	5·6 3·5	1.9	1·1 0·5
10 " "	3.7	$\begin{array}{c c} 4 \cdot 6 \\ 2 \cdot 6 \\ 2 \cdot 9 \end{array}$	1.7	3.1	1.4	$ \begin{array}{c} 0.2 \\ 0.2 \\ 1.3 \end{array} $	0·1 0·1 0·1
11+ " "	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of dwellings—Nom-		100	100.0	1000	100		
Average number of rooms—Nombre	310, 137	160, 415		16,749	32,932	4,805	14,494
moyen de pièces	5.9	6.5	6.0	5.3	4.7	4.1	3.3

## TABLE 43. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and rooms per dwelling, 1941— ${\rm Con.}$

TABLEAU 43. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de pièces par logement, 1941—fin

				Dwellings	per building-	-Logements p	ar maison	
	Rooms per dwelling	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
	Pièces par logement					l		
					PRAIRIES			
					market.	ellings per buil		
			partition en p		'après le nom	bre de logeme 16.6	ents par mais 8.5	on 46
2 room	—pièces—pièces	100·0 100·0	22.7	4·7 11·0	6.9	19·3 11·7	7·7 6·7	32 · 29 ·
1 "	"	100·0 100·0	34·4 69·7	12·8 9·1	1.7	6.1	3.4	10
5 "	44	100.0	85·8 91·7	5·5 4·1	$\begin{array}{c} 1 \cdot 1 \\ 0 \cdot 7 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 3 \cdot 3 \\ 2 \cdot 2 \end{vmatrix}$	0.8	3.0
	66	100·0 100·0	92·1 89·8	4·2 5·1	$1 \cdot 3$ $2 \cdot 2$	1·8 2·2	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 2 \end{bmatrix}$	0
9 "	66	100.0	90.8	5.0	1.7	2.5	-	
1+ "	66	100·0 100·0	83·7 76·1	9.7	1·3 3·9	8.5	1.3	1
		Percents	ge distributio	on by rooms	per dwelling	according to	lwellings per	building
		Répartitie	on en pourcent	age selon le r de log	nombre de pie gements par n	èces par logem naison	ent, d'après l	e nombre
room	—pièce	2.6	0.7	1.7	4.3	7.2	8·7 21·3	12 22
3 66	s-pièces	7·1 13·1	2.2	10·8 23·7	21·4 30·7	25.1	34.7	37
5 "	<i>u</i>	$\begin{array}{c} 17 \cdot 6 \\ 22 \cdot 3 \end{array}$	17·0 26·7	$\frac{22 \cdot 3}{17 \cdot 3}$	12·8 10·5	17·7 12·0	$\begin{array}{c c} 23 \cdot 9 \\ 7 \cdot 0 \end{array}$	17
3 "	"	18·5 9·0	23·6 11·5	10·7 5·4	5·8 5·1	6·6 2·6	3·1 0·3	. 0
g ".	"	4.9	6.2	3.5	4.7	1.8	0.3	0
) "	"	$2 \cdot 1$ $1 \cdot 4$	2·7 1·6	1·5 1·2	1.6	1.9	-	
1+ "	"	1.4	1.5	1.9	2.3	1.8	0.7	0
		. 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimat bre es	ted number of dwellings—Nom- stimatif de logements e number of rooms—Nombre	117, 133	84, 203	8,419	2,709	7,182	2,949	11,6
	e number of rooms—Nombre n de pièces	5.0	5.6	4.5	4.1	3.8	3.2	3
				BRIT	TISH COLU	MBIA		
						ellings per bui		
			épartition en p			abre de logem	ents par mais	son 31
	n—pièce	100·0 100·0	26·7 31·9	5·5 8·4	3.7	26.7	8.0	21
2 room 3 "	66	100·0 100·0	36·9 74·6	11.0	6.8	20·2 9·0	7·3 2·1	. 17
5 "	"	100.0	88·1 93·8	5·4 4·2	1.2	2.6	0.8	1 0
7 "	"	100.0	93.2	3.9	0.8	1.7	0.4	
4 " 5 " 6 " 7 " 8 "	"	100·0 100·0	95·2 91·5	$\begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 3 \cdot 7 \end{array}$	0·8 1·8	3.0		
0 " 1+ "	66	100·0 100·0	89.7	$\begin{array}{c} 2 \cdot 3 \\ 4 \cdot 2 \end{array}$	1.1	6·9 13·7	1.1	2
A 1	,		ge distributio	n by rooms	per dwelling	according to	dwellings per	building
		Répartitio	on en pourcent	tage selon le de lo	nombre de pi	ièces par loger maison	ment, d'après	le nombre
1 room	n—pièces	3.1	1.1	1 2.7	4.0	10.2	8·3 22·4	16
2 room	ns—pièces	6.5	2·8 6·0	8·6 21·2	11·6 39·9	20·8 29·8	38.6	36
4 "	"	22·7 21·0	22·8 24·6	29·6 17·7	19·1 11·6	24·6 6·6	20·8 6·8	18
6 "	46	16.1	20.2	10.5	4.0	2.0	1.0 1.6	(
8 "	"	9.4	11·8 5·8	5·7 1·7	3.5	0.6	-	(
9 "	"	$\frac{2 \cdot 0}{1 \cdot 1}$	2.4	1.1	1.7			
1+ "			1.2	0.8	2.3	1.9	0.5	(
Fotal		1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estima bre e	ted number of dwellings—Nom- stimatif de logements	82,571	61,807	. 5,275	1,729	6,945	1,936	4,
	e number of rooms - Nombre						0.1	
	en de pièces		5.4	4.3	4.0	3.5	3.1	

TABLE 44. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and persons per dwelling, 1941

TABLEAU 44. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de personnes par logement, 1941

			Dwellings 1	per building—	Logements p	ar maison	
Persons per dwelling Personnes par logement	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
				CANADA			
		Percen	tage distrib	ution by dwel	lings per bui	lding	
	Rér	partition en po	ourcentage d'	après le nom	ore de logem	ents par maiso	on
1 person—personne	100.0 }	27.3	10.2	6.1 }	20.8 ]	7.6	28
2 persons—personnes	100·0 100·0	$35 \cdot 9$ $42 \cdot 9$	16·0 19·6	8·6 9·1	22·3 19·8	2.8	13
5 " "	100.0	47·3 46·9	$\begin{bmatrix} 21 \cdot 1 \\ 22 \cdot 7 \end{bmatrix}$	9.0	17·7 16·9	1.8	3 2
6 " "	100·0 100·0	44·4 42·6	24·1 24·4	11.6	17·1 17·4	1.4	1
7 " " 8 " " 9 " "	100.0	39.8	25.7	15.2	17.5 17.0	1.0	0
0 " "	100·0 100·0	40·2 41·1	$\begin{array}{c} 24 \cdot 2 \\ 24 \cdot 3 \end{array}$	16·1 15·2	17.6	1.1	0
1+ " " …	100·0	45.7	20.4	13.4 l	17.7	dwellings per	huilding
				manner.			
	Repartition	en pourcentag		ements par m		ment, d'après	ie nombi
1 person—personne	4·4 19·6	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 9 \\ 16 \cdot 7 \end{bmatrix}$	$\frac{2 \cdot 2}{15 \cdot 5}$	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 7 \\ 17 \cdot 1 \end{bmatrix}$	4·9 22·9	13·3 31·5	20 41
2 persons—personnes	20.9	21.2	20.4	19.2	21.8	22.7	19
5 "	$18 \cdot 9$ $13 \cdot 5$	$\begin{array}{c c} 21 \cdot 1 \\ 15 \cdot 0 \end{array}$	19·8 15·1	$17 \cdot 1$ $13 \cdot 6$	$17 \cdot 6$ $12 \cdot 0$	13·2 7·3	4
6	8·6 5·4	9·1 5·5	10·3 6·6	$\begin{vmatrix} 10 \cdot 1 \\ 7 \cdot 3 \end{vmatrix}$	7·8 5·0	4·6 2·9	- 6
8 " " "	$\begin{bmatrix} 3 \cdot 2 \\ 2 \cdot 0 \end{bmatrix}$	3.0	4·0 2·4	4·9 3·2	2·9 1·8	1.6 0.8	(
0 " "	1.3	1.2	1.5	1.9	1.2	0.6	(
1+ " "	2.2	2.4	2.2	2.9	2.1	1.5	(
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	804, 965	340,956	162,339	79,418	152,794	20,226	49,2
moyen de personnes	4.2	4.3	4.5	4.6	4.0	3.3	2
			M	ARITIMES(	1)		
		Perce	ntage distrib	oution by dwe	llings per bui	ilding	
						ents par mais	on
1 person—personne	100·0 100·0	$\begin{bmatrix} 20 \cdot 0 \\ 20 \cdot 5 \end{bmatrix}$	28·8 36·6	$\begin{array}{c c} 12.5 \\ 16.3 \end{array}$	32·4 22·8	_	
3 " " " 4 " 4 " · · · · · · · · · · · · ·	100·0 100·0	$\begin{array}{c} 23 \cdot 5 \\ 32 \cdot 6 \end{array}$	. 40·6 36·2	14·7 14·8	19·4 15·6	_	
5 "	100.0	31.2	38.2	14.2	16.1		
7 "	100·0 100·0	$\begin{vmatrix} 36 \cdot 2 \\ 36 \cdot 0 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 34 \cdot 6 \\ 37 \cdot 2 \end{array}$	14·4 14·6	$14.8 \\ 12.2$	_	
9 " " "	100·0 100·0	33·9 33·9	29·6 30·5	11·3 10·2	$24 \cdot 3 \\ 23 \cdot 7$	1	
0 " "	100·0 100·0	28·9 37·8	47·4 21·3	13·2 13·1	$\substack{10.5 \\ 26.2}$	_	
						dwellings per	building
	Répartitio	n en pourcenta				ement, d'après	le nombi
1	2.2	1 2.3 1	de lo <b>2·</b> 6	gements par	maison 5.8		
1 person—personne	3·3 17·9	12.8	18.0	20 · 1	21.7	-	
3 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20·4 16·3	16·6 18·5	$\begin{array}{c} 22 \cdot 6 \\ 16 \cdot 2 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 20.7 \\ 16.7 \end{array}$	$21 \cdot 1$ $13 \cdot 5$		
<b>5</b> " "	13·7 10·1	14·8 12·8	14·4 9·6	13·5 10·1	11·8 8·0	-	
7 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6.8	8·6 5·7	7.0 $3.9$	6.9	4·4 6·2	-	
9 "	2.5	2.9	2.1	1.7	3.1	-	
10 " 11+" "	1.6	1 · 6 3 · 4	$2 \cdot 1$ $1 \cdot 5$	1 · 4 2 · 3	0·9 3·5	-	
Fotal	100.0	100.0	190.0	100 · 0	100.0	_	
Estimated number of dwellings—Nom-					4 140		
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements Average number of persons—Nombre	25,376	7,362	9,229	3,642	4,749	-	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLEAU 44. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de personnes par logement, 1941—suite

			Dwellings	per building-	-Logements	par maison	
Persons per dwelling Personnes par logement	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
				QUÉBEC			
		Perce	entage distrib	oution by dwe	ellings per bu	ilding	
		Spartition en p					
1 person—personne	100·0 100·0 100·0	7·2 6·7 7·9	7·2 14·5 20·9	10·2 16·4 18·8	32·4 42·4 41·0	11.8 5.6 4.7	31·2 14·4 6·7
4 " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100.0	8.2	24·1 26·4	19.9	40·2 36·7	3.1	4.5
6 4 4 4 4	100.0	10.6	26·3 24·8	23·6 25·7	35·1 31·4	2.6	1.8
8 " " "	100.0	16·5 15·8	28·3 26·0	25·7 26·8	$\begin{array}{c} 27 \cdot 2 \\ 27 \cdot 5 \end{array}$	1.4	0.9
10 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100.0	21.8	21·8 21·5	25·5 22·4	27·4 25·4	2·2 1·4	1.3
	Percenta	ge distributio	n by persons	per dwelling	according to	dwellings per	building
	Répartition	n en pourcenta		mbre de pers gements par n		ement, d'aprè	s le nombre
1 person—personne	3.7	2.6	1.2	1.8	3.2	11·3 26·9	17.1
1 person—personne	18.4	15.3	18·5 19·5	17·9 17·3	21·0 18·9	23·4 14·4	19.3
5 " "	17.6 13.7 9.4	14·4 13·6 10·0	16.6 11.4	14.7 11.0	13.5	8.7	5.9
6 " "	6.7	9.4	7·6 5·4	8·4 5·3	5·6 3·0	4.1	1.4
8 " " 9 " " 10 " "	2.6	4.1	3·1 1·7	3.4	1.9	1·1 1·0	0.9
11+ " "	2.8	7.6	2.7	3.1	1.9	1.0	0.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of dwellings— bre estimatif de logements	269,748	27,169	58,674	54,589	100,986	10,313	18,017
Average number of persons—Ne moyen de personnes		5.5	4.9	4.8	4.2	3.5	2.8
				ONTARIO			
			_	oution by dwe			
1 person—personne	R 100·0	épartition en 1 1 31·3	oourcentage d	l'après le nom l 6·1	bre de logen 16·3	nents par mai	son 26·2
2 persons—personnes	100.0	42·6 51·3	22·6 25·6	5·8 5·7	14·8 11·8	2.9	11.3
4 " "	100.0	57·5 58·5	26·8 27·4	4.9	8·4 7·8	0.8	1.6
6 " " " "	100.0	55·9 55·0	30·5 30·6	5·1 4·8	7·1 8·5	0.5	0.9
6 " " " 8 " 9 " "	100.0	50·3 51·5	$   \begin{array}{r}     30 \cdot 1 \\     29 \cdot 7   \end{array} $	7·8 9·1	10·1 8·6	1·5 0·4	0 · 2 0 · 7
10 " " " "	100.0	51.1	32·7 28·7	6·4 8·2	9·8 12·5	1.7	0.6
		age distributio					
	Répartition	en pourcenta		mbre de pers ments par ma		ement, d'aprè	es le nombre
1 person—personne	4·3 19·1	2.6	2.5	4.8	6·6 26·4	14·3 35·0	24·1 46·1
3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	21.1	20·9 22·2	20·5 20·4	21·8 17·6	23·4 15·7	23.0	17.6
5 " " "	13.9	15·8 9·6	14·6 10·4	11.6	10.2	7.2	2.7
7 " " "	5·3 2·9	5·7 2·8	6·3 3·4	4.7	2.8	2.3	0·5 0·1
9 " " 10	1.8 1.1	1.8	2·1 1·4	3.1	1.0	0.4	0.3
	1.7	1.7	1.9	2.7	2.1	1.9	0.2
11+ " "			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
11+ " "	100.0	100.0	100.0	100.0			
11+ " "	Nom-	160,415	80,742	16,749	32,932	4,805	14,494

TABLE 44. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 44. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de personnes par logement, 1941—fin

			I	Owellings per	building—I	ogements pa	ar maison	
	Persons per dwelling Personnes par logement	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
				PI	RAIRIES			
			Percenta	ge distributi	ion by dwelli	ngs per buil	ding	
		D/	rtition en pour					on.
		100·0 l	artition en pour 36·1	5.7	2.6	11.7 l	8·5	35
	personne	100.0	55-4	7.0	3.3	8-4	4.5	21
3 "	66	100·0 100·0	70·1 78·2	7.6	2.1	7·0 5·2	2.4	10 5
**************************************	66	100·0 100·0	84 · 2	5.8	1.3	2·2 4·3	1.3	4 2
7 66	44	100.0	85.2	6.2	2.1	3.8	0.8	1
3 46	46	100·0 100·0	81.0	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 9 \\ 7 \cdot 9 \end{bmatrix}$	4·3 5·3	5·7 6·3	0.4	0
. "	"	100.0	76·3 80·4	11.9	5·1 2·3	5·9 8·1	0.8	6
+ "		100·0	distribution b					
			n pourcentage s					
		Repartition e	n pourcentage s	de logeme	nts par mais	nes par loge.	meno, a aprec	o io nombi
	personne	4.4	2.2	3.5	5·1 28·4	$\begin{bmatrix} 8 \cdot 5 \\ 27 \cdot 1 \end{bmatrix}$	14·7 34·4	15
2 persons	s—personnes	$\begin{array}{c c} 19 \cdot 5 \\ 22 \cdot 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 15 \cdot 0 \\ 21 \cdot 6 \end{array}$	19·1 23·5	20.2	25.3	20.7	23
. "	46	$   \begin{array}{c c}     20 \cdot 6 \\     13 \cdot 6   \end{array} $	22·4 15·9	$\begin{array}{c c} 22 \cdot 7 \\ 12 \cdot 6 \end{array}$	15·6 7·8	17·6 5·0	16·4 7·0	10 5
3 "	46	8.0	9.4	6.5	5-8	5·7 2·6	3.1	. 1
3 " 7 " 8 "	66	4·3 2·5	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 1 \\ 2 \cdot 8 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 3 \cdot 7 \\ 2 \cdot 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 3 \cdot 9 \\ 4 \cdot 7 \end{bmatrix}$	2.3	0.3	0
9 "	66	1.7	1.9	$\begin{array}{c c} 1 \cdot 9 \\ 1 \cdot 7 \end{array}$	3.9	1.8	0.3	0
) " l+ "	44	2.3	2.6	$2 \cdot 1$	2.3	3.1	1.7	0
otal	,	100.0	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100
Estimate	ed number of dwellings-Nom-							44.01
	imatif de logementsnumber of persons—Nombre	117, 133	84, 203	8,419	2,709	7,182	2,949	11,6
	de personnes	4.1	4.4	4.1	4.1	3.7	3.0	2
				BRITIS	SH COLUM	BIA		
			Percer	ntage distrib	ution by dw	ellings per b	uilding	
		Rép	artition en pou	rcentage d'a	près le nomb	re de logem	ents par mais	son
1 person	personne	100.0	44.4	6.0 ]	1.9	18.0	5.7	24
0	s—personnes	100.0	67.0		2.6	11-2	3.8	8
2 person	**	100.0	76.6	6.7	2.4	7.3	2.2	9
2 person 3 " 4 "	"	100.0	76·6 84·5	6·9 5·7	2·4 1·1	5.3	1.3	2
5 "	46		84·5 85·7 84·9	6.9	2·4 1·1 1·3 2·4	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 3 \\ 4 \cdot 9 \\ 5 \cdot 2 \end{bmatrix}$		1
5 "	44 44	100·0 100·0 100·0 100·0	84·5 85·7 84·9 85·9	$   \begin{array}{c c}     6 \cdot 9 \\     5 \cdot 7 \\     6 \cdot 5 \\     5 \cdot 8 \\     7 \cdot 1   \end{array} $	2·4 1·1 1·3 2·4 1·2	5·3 4·9 5·2 4·6	1·3 0·3	1 1 1
4 " 5 " 6 " 7 " 8 "	« « « « « « «	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	84·5 85·7 84·9 85·9 87·4 87·4	6·9 5·7 6·5 5·8 7·1 5·4 2·8	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5·3 4·9 5·2 4·6 3·6 5·6	1·3 0·3	2 1 1 0
4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44 44 44	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4	6·9 5·7 6·5 5·8 7·1 5·4	$ \begin{array}{c cccc} 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 1 \\ 1 \cdot 3 \\ 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 2 \\ 2 \cdot 7 \end{array} $	5·3 4·9 5·2 4·6 3·6	1·3 0·3 0·6	2 1 1 1 0 1 2
4 " 5 " 6 " 7 " 8 " 9 "	44 44 44 44 44 44	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2	6·9 5·7 6·5 5·8 7·1 2·8 4·2 6·3	$\begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 1 \\ 1 \cdot 3 \\ 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 2 \\ 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 4 \\ 2 \cdot 1 \\ 7 \cdot 1 \end{array}$	5·3 4·9 5·2 4·6 3·6 5·6 10·4 11·9	1·3 0·3 0·6 - 1·4 - 3·2	4 2 1 1 1 0 1 2 3 building
3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 "" 10 "" 1	44 44 44 44 44 44	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 Percentage	84·5 85·7 84·9 85·9 87·4 87·4 81·2 68·3	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 by persons	2.4 1.1 1.3 2.4 1.2 2.7 1.4 2.1 7.1 er dwelling ac	5.3 4.9 5.2 4.6 3.6 5.6 10.4 11.9	1.3 0.3 0.6 - 1.4 - 3.2	2 1 1 1 0 1 2 3 building
4 5 6 7 8 9 1+	« « « « « « « « « « « «	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution h	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 by persons person	2·4 1·1 1·3 2·4 1·2 2·7 1·4 2·1 7·1 er dwelling au bre de person ments par me	5.3 4.9 5.2 4.6 3.6 5.6 10.4 11.9 ccording to comes par logeration	1.3 0.3 0.6 - 1.4 3.2 dwellings per	2 1 1 1 0 1 2 2 building s le nombr
4 5 6 7 8 9 0 1+		100 · 0 100 · 0 Percentage Répartition e	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution to pourcentage	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 by persons pe selon le nom de loger 7.3 27.4	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling as bre de person nents par me 6 · 9 32 · 7	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 5-6 10-4 11-9 coording to ones par logonison 16-6 35-2	1.3 0.3 0.6 - 1.4 3.2 dwellings per ement, d'aprè	building
4 " 6 " 7 " 8 " 9 " 1 + " 1 person 2 person 3 "	« « « « « « « « « « « «	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage Répartition e	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution be pourcentage	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 by persons person	$\begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 1 \\ 1 \cdot 3 \\ 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 2 \\ 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 4 \\ 2 \cdot 1 \\ 7 \cdot 1 \end{array}$ or dwelling a bre de person ments par me $\begin{array}{c} 6 \cdot 9 \\ 32 \cdot 7 \\ 27 \cdot 6 \end{array}$	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 3-6 10-4 11-9 coording to connes par loge aison 16-6 35-2 21-1	1.3 0.3 0.6 - 1.4 - 3.2 dwellings per ement, d'aprè 18.8 43.1 22.4	building s le nombo
4	personne	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage Répartition e 7·7 26·1 24·2 18·2 10·8	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution to pourcentage 4.5 23.4 24.9 20.5	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 by persons person	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling a bre de person nents par me 6 · 9 32 · 7 27 · 6 9 · 8 6 · 9	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 5-6 10-4 11-9 coording to onnes par logonison 16-6 35-2 21-1 11-5 6-4	1.3 0.3 0.6 - 1.4 - 3.2 dwellings per ement, d'aprè 18.8 43.1 22.4 9.9 1.6	building s le nomb
4	personne	100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   Percentage   Répartition e     7 · 7   26 · 1   24 · 2   18 · 2   18 · 2   18 · 2   18 · 2   18 · 2   18 · 2   18 · 2   18 · 2	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 81.2 68.3 e distribution to pourcentage	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 by persons person	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 br dwelling a bre de person ments par me 6 · 9 32 · 7 27 · 6 9 · 8 6 · 9 6 · 3 1 · 7	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 5-6 5-6 10-4 11-9 1000000000000000000000000000000000	1.3 0.3 0.6 - 1.4 - 3.2 dwellings per ement, d'aprè 43.1 22.4 9.9	building s le nomb
1 person 2 person 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage Répartition e 7·7 26·1 24·2 18·2 10·8 5·6 2·9 1·4	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution be on pourcentage 23.4 24.9 20.5 12.4 6.4 3.3 1.6	6.9   6.7   6.5   5.8   7.1   5.4   2.8   4.2   6.3   6.3   6.3   6.3   27.4   26.3   16.2   10.9   5.2   3.2   1.1	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling a bre de person ments par me 6 · 9 3 2 · 7 2 7 · 6 9 · 8 6 · 9 6 · 9 6 · 9 1 · 7 1 · 7	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 3-6 10-4 11-9 1 coording to on mes par loge aison 16-6 35-2 21-1 11-5 6-4 3-5 1-6 0-6	1.3 0.3 0.6 - 1.4 3.2 1.8 1.8 1.8 1.8 1.6 - 1.6	building s le nomb
4 66 77 99 1 person 2 person 3 45 67 67 88 90	a—personne	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage Répartition e 7·7 26·1 24·2 18·2 10·8 5·6 2·9 1·4 0·9	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution ben pourcentage 23.4 24.9 20.5 12.4 6.4 3.3 1.6 1.0 0.6	6.9 6.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 8.4 2.8 4.2 10.9 9.5 2.7 4.2 10.9 10	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling a bre de person ments par me 6 · 9 3 · 2 7 · 6 9 · 8 6 · 9 6 · 9	5-3 4-9 4-9 4-6 3-6 3-6 10-4 11-9 1 coording to onnes par logo sison 16-6 35-2 21-1 11-5 6-4 3-5 1-6 0-6 0-6 0-6	1.3 0.3 0.6 - 1.4 3.2 dwellings per ement, d'aprè 18.8 43.1 22.4 9.9 1.6 1.6	building s le nomb
4 " 66 " 78 " 8 " 90 " 1 + " 1 person 3 4 " 1 5 5 " 67 " 67 " 8 8 " 90 " 90 " " 1 + " 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	personne	100 · 0   100	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution to pourcentage 23.4 24.9 20.5 12.4 6.4 3.3 1.6 1.0 0.6 1.4	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 4.2 6.3 by persons p	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling a bre de person nents par me 6 · 9 3 · 7 2 7 · 6 9 · 8 6 · 9 6 · 9	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 5-6 10-4 11-9 1000000000000000000000000000000000	1.3 0.3 0.3 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	building s le nomb
1 person 2 person 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	a—personne	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage Répartition e 7·7 26·1 24·2 18·2 10·8 5·6 2·9 1·4 0·9	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution ben pourcentage 23.4 24.9 20.5 12.4 6.4 3.3 1.6 1.0 0.6	6.9 6.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 8.4 2.8 4.2 10.9 9.5 2.7 4.2 10.9 10	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling a bre de person ments par me 6 · 9 3 · 2 7 · 6 9 · 8 6 · 9 6 · 9	5-3 4-9 4-9 4-6 3-6 3-6 10-4 11-9 1 coording to onnes par logo sison 16-6 35-2 21-1 11-5 6-4 3-5 1-6 0-6 0-6 0-6	1.3 0.3 0.6 - 1.4 3.2 dwellings per ement, d'aprè 18.8 43.1 22.4 9.9 1.6 1.6	building s le nomb
4 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 Percentage Répartition e 7·7 26·1 24·2 18·2 10·8 5·6 2·9 1·4 0·9 0·6 1·6 100·0	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution ben pourcentage 20.5 12.4 6.4 3.3 1.6 1.0 0.6 1.4	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 6.3 Dy persons person	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 er dwelling according a	5.3 4.9 4.9 4.6 3.6 5.6 10.4 11.9 coording to ones par logentison 16.6 35.2 21.1 11.5 6.4 3.5 1.6 0.6 0.7 2.2 100.6	1.3 0.3 0.6 - 1.4 3.2 dwellings per ment, d'aprè 18.8 43.1 22.4 9.9 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.0 0.5	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 person 2 person 3 " 4 " 5 " 6 " 7 " 8 " 9 " 1 + "  1 person 2 person 3 " 4 " 6 " 7 " 8 " 9 " 1 + "  Cotal	personne personnes	100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   100 · 0   Percentage   Répartition e     7 · 7   26 · 1   24 · 2   18 · 2   10 · 8   5 · 6   2 · 9   1 · 4   0 · 9   0 · 6   1 · 6   100 · 0       82,571	84.5 85.7 84.9 85.9 87.4 87.4 81.2 68.3 e distribution to pourcentage 23.4 24.9 20.5 12.4 6.4 3.3 1.6 1.0 0.6 1.4	6.9 5.7 6.5 5.8 7.1 5.4 2.8 4.2 4.2 6.3 by persons p	2 · 4 1 · 1 1 · 3 2 · 4 1 · 2 2 · 7 1 · 4 2 · 1 7 · 1 or dwelling a bre de person nents par me 6 · 9 3 · 7 2 7 · 6 9 · 8 6 · 9 6 · 9	5-3 4-9 5-2 4-6 3-6 5-6 10-4 11-9 1000000000000000000000000000000000	1.3 0.3 0.3 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	building s le nomb

TABLE 45. Percentage distribution of all occupied dwellings according to dwellings per building, by number of years occupied by present household, 1941

TABLEAU 45. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, et le nombre d'années de résidence du ménage actuel, 1941

XI			Dwellings p	er building—	Logements p	ar maison			
Years in present dwelling  Années passées dans le logement actuel	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+		
				CANADA					
Under 1 year—Moins d'un an	7·0 19·9 12·4 9·5 6·6 5·4 14·4 8·9 6·9 6·6 2·4	4·9 15·1 9·1 7·5 5·9 4·8 15·3 12·8 10·7 10·4	6·7 19·4 12·5 9·5 6·6 5·4 14·8 8·2 7·2 6·9 2·8	9·1 21·2 14·5 11·4 7·4 6·0 15·1 6·7 3·5 1·6	9-3 25-1 15-6 12-3 7-8 6-1 13-8 4-7 2-5 2-0 0-8	10·4 28·8 18·7 11·1 7·0 5·8 11·4 3·6 1·8 0·9 0·5	10·1 33·0 18·9 10·8 6·6 5·6 9·9 3·3 1·0 0·7		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	804, 965 7·3	340,956 9·7	162,339 7·5	79,418 5·6	152,794 4·5	20,226	49,232 3·2		
-	MARITIMES(1)								
Under 1 year—Moins d'un an	4.3	2.4	3.7	8.9	5.0	-			
1 year - ans. 2 years - ans. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	18·5 13·2 10·1 6·6 6·2 16·4 7·1 6·1 6·5	11·5 8·8 8·5 5·1 5·4 20·1 9·7 8·7 11·9 7·9	16·6 13·2 11·4 7·6 6·5 16·7 6·9 6-1 5·8 5·5	20·0 16·9 9·5 7·7 6·2 12·4 7·7 3·8 3·3	29·7 16·9 10·8 6·2 6·4 12·4 3·9 4·6 2·7 1·4	-			
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_		
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	25, 376 8·1	7,362 11·2	9,229 8·1	3,642 6·2	4,749 5·0	-	-		
		1	<u> </u>	QUÉBEC	·	- L			
		1 1		1	1	1			
Under 1 year—Moins d'un an	$\begin{array}{c} 9 \cdot 1 \\ 22 \cdot 2 \\ 14 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 6 \\ 6 \cdot 0 \\ 14 \cdot 8 \\ 6 \cdot 1 \\ 3 \cdot 4 \\ 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 5 \end{array}$	5.9 13.8 9.1 7.8 5.8 5.5 16.1 11.5 10.2 9.0 5.3	8·5 19·7 14·6 10·7 7·6 5·9 15·8 7·1 4·4 3·5 2·2	9·6 19·9 14·3 12·3 8·1 6·3 16·3 6·6 2·9 2·5 1·2	9·2 23·9 16·0 13·2 8·3 6·2 14·5 4·7 1·9	10·8 30·6 19·4 10·5 6·4 5·2 11·0 3·5 1·4 0·7	12.6 32.9 17.1 11.5 6.3 5.6 9.7 2.8 0.9 0.5		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	269,748 5·3	27,169 9·8	58,674 6·0	54,589 5·2	100,986	10,313	18,017 3·0		
		1							

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 45. Percentage distribution of all occupied dwellings according to dwellings per building, by number of years occupied by present household, 1941—Con.

TABLEAU 45. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, et le nombre d'années de résidence du ménage actuel, 1941—fin

	Dwellings per building—Logements par maison						
Years in present dwelling  Années passées dans le logement actuel	Total	1	2	3	4-10	11-15	16-
	ONTARIO						
Under 1 year—Moins d'un an	5.4 17.8 10.8 8.1 6.0 5.2 14.5 9.6 9.5 9.7 3.4	4·4 14·2 8·7 7·0 5·8 4·8 15·2 11·6 11·7 12·1 4·5	4.9 17.9 10.8 8.3 5.9 5.3 14.4 9.4 10.1 9.9 3.1	6 · 9 23 · 6 14 · 4 9 · 2 5 · 1 1 5 · 4 13 · 6 6 · 7 5 · 4 6 · 8 2 · 9	8 · 5 25 · 3 14 · 1 10 · 4 7 · 2 6 · 4 13 · 8 5 · 4 4 · 1 3 · 7 1 · 1	9·2 24·8 16·7 13·1 7·7 6·9 13·1 4·3 1·9 1·7 0·6	8·1 32·3 20·5 10·2 6·8 6·4 10·5 2·9 1·5 0·7 0·1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	310, 137	160,415	80,742	16,749	32,932	4,805	14,494
Average number of years—Nombre moyen d'années	8.9	10.4	8.9	6.9	5.3	4.2	3.3
	PRAIRIES						
Under 1 year—Moins d'un an	6.9 20.1 10.7 8.5 5.8 4.2 13.6 12.2 8.2 1.6	5·4 15·9 8·8 7·7 5·5 4·1 14·8 10·7 10·4	$\begin{array}{c} 11 \cdot 6 \\ 29 \cdot 4 \\ 11 \cdot 7 \\ 9 \cdot 4 \\ 5 \cdot 2 \\ 3 \cdot 2 \\ 12 \cdot 2 \\ 7 \cdot 4 \\ 2 \cdot 8 \\ 5 \cdot 6 \\ 1 \cdot 5 \end{array}$	12.5 30.7 13.6 10.1 8.6 3.5 8.2 5.4 3.5	13·9 31·1 15·1 9·9 5·7 5·5 8·8 4·6 2·1 2·7 0·6	8·5 28·2 18·2 11·0 8·5 6·8 12·1 3·2 2·8 0·7	9·0 33·2 18·6 11·1 7·1 4·6 10·3 4·8 0·4 0·8
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · 0
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	117,133	84,203 9·3	8,419 5·6	2,709 4·4	7,182 4·0	2,949 3·7	11,671 3·3
	BRITISH COLUMBIA						
Under 1 year—Moins d'un an	$\begin{array}{c} 6 \cdot 9 \\ 21 \cdot 0 \\ 12 \cdot 2 \\ 8 \cdot 6 \\ 6 \cdot 6 \\ 5 \cdot 0 \\ 13 \cdot 5 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 3 \\ 5 \cdot 5 \\ 1 \cdot 7 \end{array}$	5·5 17·7 10·5 8·0 6·7 5·1 14·8 14·1 8·9 6·7 2·0	10·4 26·9 13·7 12·5 6·5 3·3 12·1 7·4 3·3 2·7 1·2	10·1 28·9 16·0 8·9 5·9 5·3 8·9 10·1 1·8	12·3 33·3 16·2 10·5 6·7 3·9 9·4 2·7 2·2 2·2	14·1 31·6 19·6 10·3 6·0 5·4 6·5 3·8 2·2 0·5	9 · 8 33 · 5 22 · 4 9 · 6 6 · 6 5 · 6 7 · 5 2 · 4 1 · 5 0 · 4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	82,571 7·1	61,807	5,275 5·0	1,729 4·6	6,945 3·7	1,936 3·1	4,879 3.5

TABLE 46. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by type of household, 1941

TABLEAU 46. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le genre de ménage familial, 1941

ogenents par m	anson con	o gozza o d					
Type of household	Total	D	wellings per	r building-	-Logements	s par maiso	n
Genre de ménage	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
	(	CANADA					
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	64.8	66.3	63 - 2	66-0	67-4	57.9	53 · 2
Broken family, without lodgers(1)—Famille disjointe sans logeurs(1)	10.3	8.9	9-5	11.1	11.5	14-1	16.2
Family, with lodgers—Famille avec logeurs	6.0	6.6	6.6	5.8	5.3	4.6	2.8
Broken family, with lodgers—Famille dis- jointe avec logeurs	3.3	3.1	3-1	3.3	3.3	4.8	4.8
Single person—Une seule personne	4.4	2.8	2.2	2.7	4.8	13.1	20-1
Multiple family—Familles multiples	11.2	12.3	15.4	11.1	7-7	5.5	3.2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-6
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	804,965	340,956	162,339	79,418	152,794	20,226	49, 232
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	63.3	61.9	64.1	63.4	63.1	<b>57</b>	-
E							
Broken family, without lodgers(1)—Famille disjointe sans logeurs(1)		10.0	10.5	12-4	11.3	_	
Family, with lodgers—Famille avec logeurs	6.8	6.8	7-8	7.2	5.3	-	-
Broken family, with lodgers—Famille disjointe avec logeurs	3.7	3.2	3.4	4.9	4.4	_	_
Single person—Une seule personne	3.2	2.3	2.5	2.9	5.5	-	-
Multiple family—Familles multiples	12-2	15.8	11.7	9.2	10-4	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	25,376	7,362	9,229	3,642	4,749	-	-
	(	QUÉBEC					
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	69.2	65.1	72-6	70-2	71.5	58.5	53 -
Broken family, without lodgers(1)—Famille disjointe sans logeurs(1)	11.4	10.8	9-8	10.9	11.1	14.9	18-
Family, with lodgers—Famille avec logeurs	5.0	5.9	5.3	5.3	4.9	5.2	3.
Broken family, with lodgers-Famille dis-	2.0	2.0	9.0	2.6	3.0	5.2	4.
jointe avec logeurs	3.2	3.9	2·8 1·2	1.8	3.1	11.2	16.
Multiple family—Familles multiples	7.6	11.7	8-3	9.2	6.4	5.0	3.
Total	100 ⋅ 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	269,748	27,169	58,674	54,589	100,986	10,313	18,01

<sup>(1)</sup> A "family household without lodgers", includes husband and wife as joint heads, with or without children, but with no lodgers or lodging families. A "broken family household without lodgers" is similar except that it has only one head—Un "ménage familial sans logeurs" comprend l'époux et l'épouse comme chefs conjoints, avec ou sans enfants, mais sans logeurs ou familles logeuses. Un "ménage familial disjoint sans logeurs" est semblable sauf qu'il n'a qu'un chef.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 46. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by type of household, 1941—Con.

TABLEAU 46. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le genre de ménage familial, 1941—fin

Type of household		D	wellings per	building-	-Logements	par maisor	1
Genre de ménage	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
	Ol	NTARIO					
Family, without lodgers(1)—Famille, sans	59.9	63.3	56.3	54.6	59.6	55.3	51.
logeurs(1)							15.
disjointe sans logeurs(1)	10·0 7·7	9·2 8·2	9·2 7·9	7.6	12·2 7·5	13.1	10.
Family, with lodgers—Famille avec logeurs Broken family, with lodgers—Famille dis-		0.2					
jointe avec logeurs	3.6	3·4 2·6	3.2	4.9	4·0 6·4	5.5	24.
Single person—Une seule personne  Multiple family—Familles multiples	4·2 14·6	13.3	21.0	17.3	10.3	7.8	2.
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
Total	100 0	200 0	200				
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	310,137	160,415	80,742	16,749	32,932	4,805	14,49
	67·3 8·4	70·0 7·1	65·8 7·5	56·8 12·1	12-6	12.9	13
Family, without lodgers(1)—Famille, sans							
Broken family, without lodgers(1)—Famille disjointe sans logeurs(1)	8.4	7.1	7.5				13
Family, with lodgers—Famille avec logeurs	5.2	5-6	4.5	5.4	3.8	4.9	3
Broken family, with lodgers—Famille disjointe avec logeurs	2.7	2.5	1.7	3.1	3.5	3.8	4
Single person—Une seule personne	4.4	2.2	3.5	5.1	8.3	14.0	15
Multiple family—Familles multiples	12.0	12.6	17.0	17.5	12-4	4.9	4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	117, 133	84,203	8,419	2,709	7,182	2,949	11,67
	BRITIS	H COLUM	BIA				
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	65-6	69.5	58.4	62.1	54.8	58-8	43
Broken family, without lodgers(1)-Famille	10.9	9.8	13.5	13.2	13.7	15.1	16
disjointe sans logeurs(1)	3.9	4.2	3.8	4.0	2.6	2-6	2
Family, with lodgers-Famille avec logeurs	1	2.7	4.6	5.2	4.5	2.6	5
Family, with lodgers—Famille avec logeurs Broken family, with lodgers—Famille dis-	0.0		4.0				
Broken family, with lodgers—Famille disjointe avec logeurs	9.4		7.3	6.9	16.4	18.8	<b>3</b> U
Broken family, with lodgers-Famille dis-	3·2 7·6 8·8	4·5 9·3	7·3 12·4	6·9 8·6	8.0	2.1	
Broken family, with lodgers—Famille disjointe avec logeurs	7.6	4.5		, ,	1		30 2 100

<sup>(!)</sup> A "family household without lodgers", includes husband and wife as joint heads, with or without children, but with no lodgers or lodging families. A "broken family household without lodgers" is similar except that it has only one head—Un "ménage familial sans logeurs" comprend l'époux et l'épouse comme chefs conjoints, avec ou sans enfants, mais sans logeurs ou familles logeuses. Un "ménage familial disjoint sans logeurs" est semblable sauf qu'il n'a qu'un chef.

TABLE 47. Percentages of all occupied dwellings according to dwellings per building, by specified living conveniences, 1941

TABLEAU 47. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et certaines commodités de confort, 1941

Living conveniences	Total				-	fied conveni	
Commodités de confort	Total			détern	inées	rus de comn	nogites
*		1	2	3	4-10	11-15	16+
1	C	ANADA		1	1	1	
Telephone—Téléphone Vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile Radio All four—Ces quatre commodités None—Aucune. Estimated number of households—Nombre	57·4 40·8 31·0 90·6 18·2 6·4	64·5 51·6 42·3 92·8 27·0	57·0 38·0 29·2 90·9 15·9	49·5 29·5 19·0 89·0 8·8 7·8	43·9 27·8 18·1 87·0 8·6	54.8 29.9 19.8 87.5 9.5	66 · 37 · 22 · 90 · 12 ·
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.	804,965	4·5 340,956	6·1 162,339	79,418	9.8	9·2 20,226	49,23
	MAI	RITIMES(	1)	1			
Telephone—Téléphone Vacuum cleaner—Aspirateur électriqueAutomobile. Radio All four—Ces quatre commodités None—Aucune Estimated, number of households—Nombre	58·7 30·2 25·6 89·9 13·5 7·7	77·1 46·4 37·7 91·7 25·3 4·9	59·2 29·0 25·7 91·1 11·6 6·7	38·8 17·5 19·0 87·4 6·9 10·3	44·3 19·1 12·9 86·7 5·1 11·8		-
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	25,376	7,362	9,229	3,642	4,749	-	
·		QUÉBEC					
Telephone—Téléphone	46·5 28·7 17·4 86·8 9·4 9·9	54.7 35.5 27.6 84.8 18.0 10.8	47.7 30.3 20.2 87.5 11.3 9.4 58,674	48·7 29·2 15·8 88·8 7·8 8·0 54,589	38·2 25·1 14·0 85·8 6·7 11·1	50·8 24·2 13·3 84·6 6·8 11·6	67· 35· 18· 88· 11· 7·
	0	NTARIO					
Telephone—Téléphone. Vacuum cleaner—Aspirateur électrique. Automobile. Radio. All four—Ces quatre commodités. None—Aucune. Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.	64·3 49·6 40·8 93·1 24·3 3·8	66·1 57·1 47·6 93·7 30·7 3·4	64·8 46·2 37·0 93·5 20·3 3·4	54.9 34.0 28.8 90.8 12.3 6.0	57·2 36·2 30·4 90·4 14·6 5·9	58.9 37.3 29.7 92.0 13.3 5.1	71. 39. 28. 94. 15. 2.
	PI	RAIRIES					
Telephone—Téléphone Vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile. Radio All four—Ces quatre commodités. None—Aucune. Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	54·3 44·2 35·7 92·7 20·9 5·5	57·0 48·6 40·4 93·8 24·8 4·5	40·3 28·1 25·4 89·8 12·8 8·6	38·5 21·4 21·0 85·6 8·9 12·5	45·1 30·6 22·5 87·4 9·2 9·2 7,182	51·0 33·9 23·8 91·6 11·2 6·3 2,949	55. 39. 24. 91. 12. 6.
	BRITIS	H COLUM	IBIA				
Telephone—Téléphone Vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile. Radio. All four—Ces quatre commodités. None—Aucune. Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.	70·9 45·2 34·0 91·1 21·6 5·6	72·9 49·0 38·5 92·8 24·8 4·3	65·3 31·7 23·7 88·4 14·1 6·9	60·3 32·8 17·2 86·2 9·2 6·9	61-1 31-3 18-9 87-5 10-3 8-6	71.9 38.0 24.5 85.9 12.0 11.5	68- 38- 19- 81- 10- 14- 4,879

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 48. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by earnings of heads of family households, 1941

tition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements

		Dwellings per building								
Annual earnings	m-4.1			ogements p						
Gain annuel	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+			
	C.F	ANADA								
-500. 500- 999. 500-1, 499. 500-1, 999. 500-2, 499. 500-3, 999. 600-4, 999. 600-4, 999. 600-4, 999. 600-4, 999. 600-4, 999. 600-4, 999. 600-4, 999.	10·9 19·4 32·1 19·7 8·9 3·1 3·4 1·1 0·5 0·9	8.9 14.7 30.9 22.2 10.8 3.9 4.8 1.6 0.9 1.3	10·7 19·6 34·0 20·4 8·4 2·9 2·4 0·8 0·4	13·3 23·7 34·7 17·8 6·4 2·1 1·4 0·4 0·1	13·9 25·4 33·5 15·6 6·2 2·2 2·1 0·6 0·3	14·8 25·1 28·3 16·9 8·9 2·7 2·2 0·7 0·2	10· 20· 27· 19· 10· 4· 4· 1·			
Total  Estimated number of families — Nombre estimatif de familles	540,598 \$ 1,445	100·0 218,335 1,628	110,959 1,379	100·0 54,181 1,223	100·0 108,707 1,237	14, 137 1, 268	34,27 1,54			
\$ -500 500 - 999 1, 000-1, 499 1, 500-1, 999 2, 000-2, 499 3, 000-3, 999 3, 000-3, 999 5, 000-5, 999	17·3 7·8 2·8 3·3 1·4 1·2	21·4 8·7 4·2 5·2 3·5 3·5	17·8 9·0 3·1 2·5 0·9 0·4	11·9 4·0 2·2 1·3 0·4	15·9 7·1 1·0 2·9 0·3 0·6	-				
4,000-4,999 5,000-5,999 6,000+	1.2		0.4	0.4	0.6	-				
Total Estimated number of families — Nombre	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-				
estimatif de familles	\$ 16,220 \$ 1,423	4,282 1,859	5,904 1,348	2,433 1,117	3,309 1,232	-				
	Ç	QUÉBEC								
\$ -500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999	25·2 32·2 15·9 6·4 2·5 2·4 0·7 0·4	15·2 24·6 27·3 15·0 6·6 2·4 3·8 1·5 1·6 2·0	13·2 22·9 32·3 17·0 7·1 2·9 2·7 0·8 0·4 0·7	12·7 24·0 35·2 17·9 6·4 2·1 1·3 0·3 0·1	14·0 27·2 33·9 14·6 5·3 2·2 1·8 0·6 0·2 0·2	18·1 29·4 25·1 14·2 7·6 2·4 2·1 0·6 0·3 0·2	11 23 22 16 10 4 6 2 0			
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100			
Estimated number of families — Nombre estimatif de familles	. 193, 185	16,614 1,465	42,694 1,330	38,637 1,215	75,149 1,204	7,341 1,179	12,7			

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 48. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by earnings of heads of family households, 1941—Con.

TABLEAU 48. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements

Annual earnings	Total			ogements p			
Gain annuel	{	1	2	3	4-10	11-15	16+
	ON	TARIO					
-500. 500- 999. ,000-1, 499. ,500-1, 999. ,000-2, 499. ,500-2, 999. ,000-3, 999. ,000-4, 999. ,000-4, 999. ,000-4, 999. ,000-1, 999. ,000-1, 999.	8·0 14·9 32·4 22·8 11·0 3·7 4·2 1·4 0·7 0·9	6·6 12·6 30·9 23·3 12·1 4·4 5·7 2·0 1·0 1·4	7.9 15.8 35.4 24.3 9.8 2.9 2.4 0.8 0.4 0.3	13·4 19·6 33·5 20·6 7·9 2·5 1·5 0·6 0·2 0·2	11.5 19.2 32.4 19.6 9.8 2.7 3.3 0.7 0.5 0.3	7·9 21·9 33·2 20·7 10·0 2·4 2·7 0·9 0·3 -	7. 17. 31. 20. 11. 4. 4. 1. 0.
Stimated number of families — Nombre estimatif de familles	205,679 \$ 1,584	104,895 1,730	54,094 1,454	10,695 1,299	22,008 1,391	3,497 1,386	10,4 1,5
-500. 500-999. ,000-1,499. ,500-1,999. 2,500-2,999. 3,500-2,999. 4,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999.	11.9 16.3 30.6 20.7 9.9 3.8 3.9 1.3 0.5	10·7 14·1 30·8 21·7 11·0 4·0 4·4 1·5 0·5 1·3	17·3 25·6 32·3 13·1 6·0 2·5 1·3 1·3 0·2 0·4	21·7 25·6 33·7 8·8 4·7 1·4 3·4 0·7	18·7 23·7 28·7 17·3 5·7 2·6 2·4 0·7 0·2	13·5 16·1 30·6 21·2 12·4 3·1 1·6 0·5	9 19 30 22 8 3 3
7,000 T	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100
rotal							
Estimated number of families — Nombre	78,250 \$ 1,512	56,340 1,584	5,478 1,193	1,565 1,095	4,460 1,196	2,034 1,403	
Total	78,250 \$ 1,512		1,193	1,565	4,460 1,196	2,034	8,3 1,4

100 - 0

36,204 1,448

100 - 0

47,264 1,406

100 - 0

2,789 1,136

3,781 1,069

100 - 0

1,087 1,305

100-6

2,552 1,316

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 49. Percentage distribution of all tenant-occupied dwellings according to dwellings per building, by monthly rent per dwelling, 1941

TABLEAU 49. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés par des locataires, d'après le nombre de logements par maison et le loyer mensuel, 1941

d'après le nombre de	logement	s par ma	ison et le	loyer me	nsûel, 19	41	
Monthly rent				_	per building  par maison		
Loyer mensuel	Total	1	2 .	3	4-10	11-15	16+
	C	CANADA					
Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	1·3 2·1 11·1 19·8 16·9 14·1 10·2 7·9 8·8 4·2 3·6	2·2 2·7 8·6 15·6 16·0 17·0 12·0 8·5 9·4 3·9 4·1	0.7 1.6 10.4 20.0 18.8 16.0 11.3 7.8 6.4 3.8 3.2	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 1.6 \\ 12.1 \\ 23.9 \\ 22.0 \\ 16.0 \\ 8.2 \\ 5.3 \\ 5.4 \\ 2.7 \\ 2.3 \end{array}$	0.9 1.9 16.0 27.6 17.3 10.6 7.0 6.0 6.7 3.4	2·3 2·4 10·6 14·1 11·6 10·2 12·7 10·6 16·2 6·6 2·7	2·2 2·0 4·3 5·6 8·0 10·4 13·7 15·2 20·9 9·5 8·2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	538,345 \$ 29	144,046 30	115,230 28	67,949 26	141,806 25	19,767	49,547 38
Free-Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	1·4 6·0 17·4 20·2 13·3 11·8 7·3 5·1 8·8 5·1 3·6	3.9 9.6 14.0 12.2 16.2 10.0 6.1 10.5 6.6 7.0	0.6 3.6 14.9 22.3 14.4 12.3 9.5 5.8 10.1 4.0 2.5	1.7 6.4 22.3 25.8 17.6 8.1 2.7 3.0 6.4 3.0	0.9 10.9 23.0 17.1 10.0 11.6 5.9 5.0 7.3 5.0 3.3		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	\$ 17,768 \$ 27	2,452	7, 231 27	3, 163 23	4,513 25	='	=
	Ç	QUÉBEC					
Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+.  Total.	1.0 1.4 15.3 28.0 19.8 10.8 5.8 4.7 6.1 3.5 3.6	5·0 4·2 17·1 22·6 13·8 9·0 5·1 3·9 6·2 4·3 8·8	0.6 1.5 14.9 28.9 23.4 12.0 5.6 3.7 3.1 3.0 3.3	0·4 1·1 12·3 26·5 24·7 15·7 7·1 4·2 4·0 2·2 1·8	0·5 1·3 18·8 34·0 18·9 4·6 4·0 4·5 2·3 2·2	2·3 1·6 14·3 19·5 12·3 7·2 8·2 8·4 17·2 6·4 2·6	3·0 0·5 4·5 8·2 10·1 7·7 8·2 10·9 21·9 11·9
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements.		13,959	47,227		95,615	10,004	100·0 17,914
	232,643			47,924			

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 49. Percentage distribution of all tenant-occupied dwellings according to dwellings per building, by monthly rent per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 49. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés par des locataires, d'après le nombre de logements par maison et le loyer mensuel, 1941—fin

Monthly rent				ogements 1			
Loyer mensuel	Total	1	2	3	4-10	11-15	16+
	O	NTARIO					
Free—Gratuit. 11- 9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 10-34. 15-39. 10-49. 10-59. 10-49.	1·3 0·8 4·4 11·2 15·0 18·5 11·7 11·5 5·6 4·5	1.7 0.6 4.0 12.8 16.9 19.2 14.2 9.9 10.9 4.9	0·7 0·8 4·3 11·1 15·5 20·8 17·4 12·2 8·8 4·8 3·6	0·5 1·2 7·4 14·1 15·0 19·9 12·8 9·8 10·3 4·6 4·4	1.5 1.5 5.6 11.6 14.7 15.0 14.3 11.4 13.2 6.9 4.3	2.7 0.9 5.8 7.1 10.3 12.3 21.8 14.7 15.0 7.4 2.0	1 - 8 0 - 8 1 - 4 2 - 6 6 - 13 - 17 - 19 - 20 - 9 - 7 - 20 - 9 - 7 - 20 - 10 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20
Total Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	100·0 180,259	<b>100·0</b> 68,678	100·0 50,292	100·0 13,159	100·0 29,022	100·0 4,687	100· 14,42
Average rent—Loyer moyen	\$ 33	32	32	31	33	34	4
	P	RAIRIES					
$ \begin{aligned} & \text{Free} - \text{Gratuit.} \\ & \text{\$l} - 9 \\ & 10 - 14 \\ & 15 - 19 \\ & 20 - 24 \\ & 20 - 24 \\ & 25 - 29 \\ & 30 - 34 \\ & 35 - 39 \\ & 40 - 49 \\ & 50 - 59 \\ & 60 + \\ & & \\ \end{aligned} $	$\begin{array}{c} 1 \cdot 9 \\ 3 \cdot 5 \\ 12 \cdot 4 \\ 14 \cdot 7 \\ 11 \cdot 6 \\ 14 \cdot 4 \\ 12 \cdot 7 \\ 10 \cdot 3 \\ 12 \cdot 1 \\ 4 \cdot 0 \\ 2 \cdot 4 \end{array}$	1.7 3.7 12.2 16.7 12.8 16.1 12.5 9.1 10.3 2.9 2.0	1.7 3.6 18.8 20.2 13.3 12.7 8.4 7.7 7.4 3.3 2.9	1.9 5.3 19.7 17.8 13.5 13.0 8.7 6.2 3.8 1.9	2.0 2.9 17.6 16.4 10.5 14.8 10.1 11.6 9.4 3.2 1.5	2·2 3·2 9·7 8·6 10·4 16·1 13·6 11·5 16·1 6·1 2·5	2 2 6 5 7 10 17 14 21 7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	65,957 \$ 29	36,012 28	6,266 26	2,243 25	6,398 27	2,968 .32	12,0
	BRI	rish coi	UMBIA				
	1	0.4	0.7	2.1	3.1	1.1	00 10 6
10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59	11-7 16-9 17-3 15-0 9-8 7-9 7-6 2-7	2.4 6.6 11.7 17.8 20.0 16.8 9.0 6.2 5.7 2.1	6.8 14.1 19.4 21.2 14.8 9.2 5.6 5.8 2.2 0.2	9.9 16.9 23.2 13.4 12.0 2.8 5.6 0.7 1.4	15·4 21·0 15·2 12·1 7·7 6·9 7·0 2·9 1·5	2·2 9·3 13·7 12·6 14·7 12·0 14·7 6·0 4·4	6 6 12 14 18
Free—Gratuit. \$1- 9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-50 60+  Total	7·3 11·7 16·9 17·3 15·0 9·8 7·9 7·6 2·7	6.6 11.7 17.8 20.0 16.8 9.0 6.2 5.7 2.1	14·1 19·4 21·2 14·8 9·2 5·6 5·8 2·2	16·9 23·2 13·4 12·0 12·0 2·8 5·6 0·7	21·0 15·2 12·1 7·7 6·9 7·0 2·9	9·3 13·7 12·6 14·7 12·0 14·7 6·0	6 6 12 14 18 16 4 3 100

TABLE 50. Distribution of occupied dwellings by age of household head and tenure, 1941

Age of head of household		l cities 30,000 les cités de 3			Maritimes	
Age du chef de ménage	Total	Owners Propriétaires	Tenants Locataires	Total	Owners Propriétaires	Tenants Locataires
		Estin	nated numeric	eal distribution	on	
-25 years—ans(1)	13,710		12,814			-
25–34 " "	141,037	18,476	122,561	4,977	464	4,513
35–44 " "	191,436	44,301	147, 135	5,682	1,240	4,442
45–54 " "	200,805	73,741	127,064	6,034	2,161	3,873
55+ " "	257,977	129,206	128,771	8, 132	3,743	4,389
Total	804,965	266,620	538,345	25,376	7,608	17,768
Average age—Age moyen	48	54	46	48	55	45
		1	Percentage dis	stribution		
-25 years—ans(1)	1.7	- '	2.4	-	-	-
25–34 " "	17.5	7.0	22.7	19-4	6.1	25.4
35-44 " "	23.7	16.6	27.4	22.3	16.3	25.0
45–54 " "	25.0	27.6	23.6	23.8	28-4	21.8
55+ " " …	32.1	48.5	23.9	32.3	49.2	24.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0
		Composit	e Dominion p	percentage di	stribution	
Age of head of household  Age du chef de ménage			То	tal		
	Canada	Maritimes	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
-25 years—ans(1)	1.7	-	0.6	0.5	0.3	0.2
	17-5	0.6	6-9	5.9	2-4	1.7
00-11	23.7	0.6	9.2	8.9	3.0	2.0
	25.0	0.7	8-2	10.0	3.7	2.4
55+ " "	32-1	1.0	8.8	13.3	4.9	4.1
Total	100.0	3.0	33.7	38-6	14-3	10-4
	Age du chef de ménage  -25 years—ans(1).  25-34 " " 35-44 " " 45-54 " "  Total	Age of head of household Age du chef de ménage  Total  -25 years—ans(1). 13,710 25-34 " 141,037 35-44 " 200,805 55+ " 257,977  Total 804,965  Average age—Age moyen. 48  -25 years—ans(1). 1.7 25-34 " 17.5 35-44 " 23.7 45-54 " 25.0 55+ " 100.0  Age of head of household Age du chef de ménage  Canada  -25 years—ans(1). 1.7  Total 100.0	Age of head of household Age du chef de ménage  Total  Owners Propriétaires  Estim  -25 years—ans(1)  13,710  - 25-34 " 141,037 18,476 35-44 " 200,805 73,741 55+ " 257,977 129,206  Total  Set,965 266,62e  Average age—Age moyen  48 54  -25 years—ans(1)  -25 years—ans(1)  10 -  10 -  10 -  10 -  Composit  Age of head of household Age du chef de ménage  Canada Maritimes  -25 years—ans(1)  10 -  Composit  Age of head of household Age du chef de ménage  Canada Maritimes  -25 years—ans(1)  10 -  Composit  Age of head of household Age du chef de ménage  Canada Maritimes	Age of head of household Age du chef de ménage  Total  Total  Downers Propriétaires  Estimated numeric  -25 years—ans(1)	Age of head of household Age du chef de ménage  Total  Total  Total  Destimated numerical distribution  —25 years—ans(1)	Total

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings.

TABLEAU 50. Répartition des logements occupés, d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, 1941

	Québec			Ontario			Prairies		Bri	tish Colu	nbia	
Total	Owners Propriétaires	Tenants Loca- taires	Total	Owners Propriétaires	Tenants Loca- taires	Total	Owners Propriétaires	Tenants Loca- taires	Total	Owners Propriétaires	Tenants Locataires	No.
				Répar	tition num	nérique es	timative					
5,034	ı –	4,886	4,536	1 -	4,146	2,133	} _	1,979	1,456		1,252	1
54,676	1,633	53,043	47,789	8,312	39,477	20,166	3,941	16,225	13,429	4,126	9,303	2
73.763	6,530	67,233	71,520	21,949	49,571	24,839	8,086	16,753	15,632	6,496	9,136	3
65,785	10,649	55, 136	79,981	35,457	44,524	30,406	15,302	15, 104	18,599	10,172	8,427	4
70,490	18,145	52,345	106,311	63,770	42,541	39,589	23,693	15,896	33,455	19,855	13,600	5
269,748	37,105	232,643	310,137	129,878	180,259	117,133	51,176	65,957	82,571	40,853	41,718	6
47	55	45	49	54	46	49	54	45	50	54	47	7
	, 00	,			epartition							
					2000	<b>P</b>						
1.9	-	2.1	1.5	-	2.3	1.8	-	3.0	1.8	-	3.0	8
20.3	4.4	22.8	15.4	6.4	21.9	17.0	7.7	24.6	16.2	10.1	22.3	9
27-3	17-6	28.9	23.0	16.9	27.5	21 · 1	15.8	25.4	18.9	15.9	21.9	10
24-4	28.7	23 - 7	25.8	27.3	24.7	26.0	29.9	22.9	22-6	24.9	20.2	11
26 · 1	48.9	22.5	34.3	49.1	23.6	34.1	46.3	24.1	40.5	48.6	32.6	12
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	13
			Répart	tition com	posée en p	ourcentage	dans le I	Dominion			1	
	C	)wners—P	ropriétaire	28				Tenants-	-Locataire	ès		
Canada	Mari- times	Québec	Ontario	Prairies	British Col-	Canada	Mari- times	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia	

	(	)wners-P	ropriétair	28				Tenants-	-Locataire	28	,	
Canada	Mari- times	Québec	Ontario	Prairies	British Col- umbia	Canada	Mari- times	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia	
-	-	-	-	-	_	2.4	-	0.9	0.8	0.4	0.2	14
7.0	0.2	0.6	3.1	1.5	1.6	22.7	0.8	10-0	7.3	2.9	1.7	15
16.6	0.5	2.4	8.2	3.0	2.5	27-4	0.8	12.7	9.2	3.0	1.7	16
27-6	0.7	3.9	13.3	5.8	3.9	23-6	0.7	10.3	8.3	2.7	1.6	17
48.5	1-4	6.6	24.0	8-9	7.6	23.9	0.8	9-9	7.9	2.8	2.5	18
100 · 6	2.8	13.5	48.7	19.3	15.7	100.0	3.2	43.8	33.5	11.8	7.7	19

<sup>(1)</sup> Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 51. Percentage distribution of occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, according to age of household head and tenure, for Canada, 1941

TABLEAU 51. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, Canada, 1941

					ogemen							
		Ov	vners—Pi	ropriétair	28			Т	enants—	Locataire	es	
Item				Age of h	ousehold	heads—	Age des c	hefs de r	nénage			
	Total	-25(1)	25-34	35-44	45-54	55+	Total	-25	25-34	35-44	45-54	55+
Estimated number of dwellings — Nombre estimatif de logements	266,620	-	18,476	44,301	73,741	129, 206	538,345	12,814	122,561	147,135	127,064	128,771
A. Years in present dwelling — Années passées				Percents	ge distri	bution—	Répartitio	on en pou	rcentage			
dans le logement actuel Under 1 year—Moins d'un an 1 year—an 2 years—ans 3 "" 4 "" 5 "" 6-10 "" 11-15 "" 16-20 "" 21-30 "" 31+""	2·7 7·5 4·9 4·0 3·5 13·7 17·8 17·0 17·6 6·4		8.9 26.4 15.1 13.6 9.1 6.0 11.4 4.0 2.1 2.4	4.9 14.0 9.3 9.1 6.9 6.3 21.2 17.1 6.7 2.8 1.7	2·3 5·8 3·8 4·6 3·8 3·5 15·6 24·0 21·6 12·8 2·2	1.2 3.3 2.5 2.3 2.3 2.2 10.5 16.9 20.0 27.6 11.2	9·1 26·2 16·1 11·8 7·9 6·3 14·8 4·3 1·8 1·3	25·4 50·3 13·1 4·5 2·3 1·1 2·3 0·5 0·3 0·2	14·2 38·3 19·2 11·5 6·4 3·6 5·6 0·7 0·2 0·2 0·1	8·7 25·5 17·3 12·6 8·8 7·0 15·4 3·4 0·9 0·3 0·1	6.5 20.9 14.4 12.4 8.6 7.4 19.7 5.9 2.6 1.4 0.2	5.8 17.8 13.9 11.2 8.4 7.4 19.4 7.8 3.8 3.4
Total	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average number of years— Nombre moyen d'années.	13.7	_	4.4	7.6	12.8	17.8	4.1	1.4	2.2	3.6	4.8	6.0
B. State of external repair  —Etat extérieur—				Percenta	ge distri	bution-	Répartiti	on en pot	urcentage			
External repairs needed— Réparations extérieures nécessaires  External repairs not needed	16.6	-	18.7	16.7	16.4	16.4	16.4	15.6	15.3	16.7	17.0	16.5
-Réparations extérieures non nécessaires	83 - 4	-	81.3	83.3	83.6	83 · 6	83.6	84-4	84.7	83.3	83.0	83.5
Total	100.0	_	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100.0	100.0
C Pages and dwalling												
C. Rooms per dwelling— Pièces par logement— 1 room—pièces	3·1 11·0 18·5 31·2 15·4 10·2 4·4 2·5 2·6		0·5 1·7 6·0 22·6 26·4 24·8 9·2 4·5 2·0 1·2	0·2 1·0 3·4 14·1 22·5 32·6 12·7 7·8 2·6 1·4 1·7	0·2 0·6 2·3 9·4 19·0 34·2 15·6 10·1 4·3 2·4 1·9	0·2 0·8 3·0 9·1 15·6 30·0 17·2 11·9 5·4 3·2 3·6	21·5 20·1 21·0 8·3 4·0 1·5 0·9 1·0	7·0 15·2 29·8 24·7 11·7 7·1 2·0 1·2 0·5 0·2	18·8 13·6 4·1 1·9 0·6 0·3 0·4	11.7 22.2 22.1 22.7 7.7 3.6 1.3 0.8 0.8	2·2 3·9 9·1 16·5 21·2 26·3 11·0 5·3 2·0 1·2 1·3	3·1 5·0 11·3 17·8 18·9 22·1 11·1 5·5 2·3 1·4 1·5
Total	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average number of rooms— Nombre moyen de pièces.	6.3	-	5.4	5.9	6.3	6.6	4-9	3.7	4.4	5-0	5-4	5-2

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 51. Percentage distribution of occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, according to age of household head and tenure, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 51. Répartition en pourcentage des legements occupés, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, Canada, 1941—suite

	1			21 (141 20	Scincia	, Cana	ua, 1941	Suite				
		0	wners—P	ropriétai	res			י	Γenants—	-Locataire	es	
Item				Age of	househol	d heads—	-Age des	chefs de	ménage			
	Total	-25(1)	25-34	35-44	45-54	55+	Total	-25	25-34	35-44	45-54	55+
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	266,620	-	18,476	44,301	73,741	129,206	538,345	12,814	122,561	147,135	127,064	128,771
D. Persons per dwelling— Personnes par logement—							Répartiti					
1 person—personne	14·3 8·4 4·9 2·4 1·5		0.5 17.7 26.6 25.6 13.5 7.2 4.2 1.8	1·1 11·3 20·5 24·3 18·1 10·6 6·5 3·0 1·9	1.8 13.3 20.4 23.0 17.3 9.9 6.0 3.1 1.9	5·3 25·8 23·8 18·0 11·6 7·1 3·8 1·9	5.0 19.8 20.1 17.9 13.0 8.8 5.7 3.5 2.2	5·2 38·5 28·4 14·1 6·0 2·9 1·8 1·0 0·6	$\begin{array}{c c} 3 \cdot 3 \\ 25 \cdot 0 \\ 25 \cdot 0 \\ 19 \cdot 4 \\ 11 \cdot 5 \\ 7 \cdot 1 \\ 3 \cdot 9 \\ 1 \cdot 9 \\ 1 \cdot 3 \end{array}$	3·8 14·4 18·1 19·3 15·2 10·3 7·0 4·4 2·7	4.9 14.6 16.9 17.7 14.3 10.5 6.7 4.9 3.2	8·1 24·1 20·0 15·4 11·4 7·5 5·2 3·0 1·8
11+ " "	0·8 1·5	-	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 1.2 \end{array}$	1·0 1·7	1·1 2·2	$\begin{array}{c} 0.7 \\ 0.9 \end{array}$	1.5 2.5	0·4 1·1	0.7	3.1	2·4 3·9	1·2 2·3
Total	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average number of persons— Nombre moyen de per- sonnes	4.1	_	4.0	4.5	4.5	3.7	4.3	3.1	3.8	4.6	4.8	4.0
E. Specified living conveni- ences — Commodités de confort déterminées—			Pe	ercentage	of all dv	vellings-	Pourcent	age des l	ogements	3		
Telephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—	72.1	-	57.7	66-2	74.7	74.8	50.0	30.7	42.1	47.5	54.8	57.6
Aspirateur électrique Automobile Radio	59·0 45·8 93·9		44·6 47·7 94·5	58·0 51·0 93·7	63 · 0 53 · 1 95 · 4	59·3 39·7 93·0	31·6 23·5 88·8	11·1 14·8 84·3	23·8 24·8 89·6	32·3 26·1 89·2	36·5 25·3 89·6	35·3 18·6 87·3
None of four conveniences— aucune des quatre com-	31.7		20.7	32.7	38-4	29.2	11-4	2.2	7-8	12.8	14-4	11.2
modités	3.4		3.0	3.5	2.5	3.8	8-1	11.9	7.7	7.9	7.2	9.3
F. Head of household(2)— Chef de ménage(2)— M.W.—H.F.	77.7		93.0	90.1	84.0	67.5	78-4	80-0	89-4	84.8	76.9	61.9
M. —H. F. —F.	6·7 15·6		2·9 4·1	3·0 6·9	4·4 11·6	9·8 22·7	6·4 15·2	6·5 13·5	3·6 7·0	4·5 10·7	6·9 16·2	10·7 27·4
Total	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0
G. Occupational status of household heads—Etat occupationnel des chefs de ménage— Wage-earner — Employé à												
gages. Own account—Propre compte Employer—Employeur Retired—Retire. No pay—Non rémunéré Homemaker—Maîtresse de	58·5 13·0 4·0 11·2		84·4 9·8 3·2 0·1	77.0 12.9 4.9 0.4	70·1 14·6 4·9 1·5	42·4 12·3 3·3 21·8	71.6 10.1 2.0 5.2 0.1	92·0 3·8 0·4 - 0·2	89·0 6·9 1·5 0·1	82·4 9·7 2·2 0·4	74·3 11·3 2·1 1·5	46·3 10·6 1·8 17·9 0·1
Homemaker-Maîtresse del										1		
Homemaker—Maîtresse de maisonOther—Autre	12·4 0·9		2·3 0·2	4·4 0·4	8·5 0·4	18·7 1·5	10·1 0·9	2·2 1·4	2·1 0·4	4·8 0·5	10·1 0·7	21-4

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

<sup>(2)</sup> M.W.—Husband and wife, living together as head. M.—Male head, without wife. F.—Female head, without husband. H.F.—L'époux et l'épouse vivant ensemble comme chef de ménage. H.—Homme chef sans épouse. F.—Femme chef sans époux.

TABLE 51. Percentage distribution of occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, according to age of household head and tenure, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 51. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, Canada, 1941—suite

		u occu	pation	uu logo.			, 1341					
		Ov	vners—Pr	opriétair	28 			Т	enants—I	Locataire	3	
Item				Age of h	ousehold	heads-	Age des c	hefs de n	nénage			
	Total	-25(1)	25-34	35-44	45-54	55+	Total	-25	25-34	35-44	45-54	55+
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif												400 884
de logements	266,620	**	18,476	44,301	73,741	129, 206	538,345	12,814	122,561	147,135	127,064	128,771
H. Type of household— Genre de ménage—				Percenta	ge distri	bution—	Répartitio	on en pou	rcentage		. ,	
Family, without lodgers(2)—	64.4	-	76-9	75.7	71.7	54 • 4	65.0	69.1	76.7	71.3	63.5	48-2
Broken family, without lod- gers(2)—Famille disjointe sans logeurs(2)	11.0	_	3.7	5.6	8.3	15.5	10.0	8.5	4.3	6.6	10.8	18.5
sans logeurs(2)	5.7	-	5.9	7.3	6.1	4.9	6.1	3.8	5.5	6.5	6.5	6 • 1
—Famille disjointe avec logeurs	2.8		1.3	1.4	2.4	3.8	3.5	4.4	2.1	2.6	3.9	5.5
Single person—Une seule personne	3.2	-	0.4	1.1	1.8	5.2	5.0	5.2	3.2	3.8	4.8	8.0
multiples	12.9	-	11.8	8.9	9.7	16.2	10.4	9.0	8.2	9.2	10.5	13.7
Total	100 · 0	_	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · 0
I. Number of wage-earners in household—Nombre d'employés à gages dans le ménage— 1 wage-earner — employé à												
gages	68.5	-	96.8	87 · 1	60.6	60.6	74.8	94.4	95.4	85.0	58.2	54.8
gages	20.6	~	2.9	9.9	25.2	25.4	15.3	4.7	4.2	10.8	23.9	25 - 3
gages4+ wage-earners—employés	7.6	-	0.2	2.5	9.9	9.5		0.7	0.2	3.2	11.8	12.
à gages	3.3	-	0.1	0.5	4.3	4.5		0.2	0.2	1.0	6·1 100·0	100
Total	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Average number of wage earners per household—Nombre moyen d'employés à gages par ménage Estimated number of wage earner households—Nom bre estimatif de ménager d'employés à gages		-	1.0	1.2	1.6	1.6	1.4	1.1	1.1	1.2	1.7	1.
J. Annual earnings of												
wage-earner household heads—Gain annuel de chefs de ménage em ployés à gages—	8			Percent	tage dist	ribution-	-Répartit	ion en po				
\$ -500	7.1	-	14.4	12.8	10.6	15.9	21.9		23.2	20.9	13.4	20
1,000-1,499	30.0		40·8 25·5	29.7	28·2 25·3	21.2	17.8	33·6 11·0	18.8	19.0	17.9	27 14 6
2,000–2,499 2,500–2,999 3,000–3,999	11.7		9·3 3·1	12.6	13.5	4.0	2.7	1.9 0.7 0.6	2.0	2.9	3.5	2
4.000-4.999	. 1.4	-	1.4	1.4	2.5	-1.6	6 0.9	-	0.3	1.0	1.3	1 0
5,000-5,999 6,000+	1.0	_	0.5			1.3				0.4	0.8	1
Total	. 100 · 0	-	100.0	100 · 0	100 - 0	100 - 6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Average earnings—Gain moyen	. \$ 1,701	-	1,486	1,676	1,831	1,654	1,341	1,008	1,274	1,394	1,426	1,28

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

<sup>(2)</sup> A "family household without lodgers" includes husband and wife as joint heads, with or without children, but with no lodgers or lodging families. A "broken family household without lodgers" is similar except that it has only one head—Un "ménage familial sans logeurs" comprend l'époux et l'épouse comme chefs conjoints, avec ou sans enfants, mais sans logeurs ou familles logeuses. Un "ménage familial disjoint sans logeurs" est semblable sauf qu'il n'a qu'un chef.

TABLE 51. Percentage distribution of occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, according to age of household head and tenure, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 51. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, Canada, 1941—fin

	Age	of househo	ld heads—.	Age des che	efs de ména	ge
Item	Total	-25(1)	25-34	35-44	45-54	55+
K. Monthly rent of tenant-occupied dwellings—Loyer	Perce	entage distr	ribution—R	lépartition (	en pourcents	ige
mensuel des logements occupés par des locataires— Free-Gratuit	1.3	1.3	0.7 ]	1.1	1.4	2.1
\$1- 9	$\begin{vmatrix} 2\cdot 1 \\ 11\cdot 1 \end{vmatrix}$	3.6	1·8 14·1	1·4 11·1	1·7 8·5	3·3 9·9
10-14	19.8	25.2	22.7	20.9	18.1	16.4
20–24	16.8	16.9	17.3	17.5	17-4	14.9
25-29	14.1	11.7	13·3 9·8	14·7 9·9	15·3 10·8	13·4 10·6
30–34	$ \begin{array}{c c} 10 \cdot 2 \\ 8 \cdot 0 \end{array} $	8·0 5·5	8.2	7.7	7.7	8.6
35-39 40-49.	8-8	4.9	7.3	8-4	9.7	10.3
50_50	4.2	1.7	3.1	3.1	4.8	5·1 5·4
60+	3·6 100·0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Total		23	26	28	30	30
Average rent—Loyer moyen Estimated number of tenant households—Nombre esti-	\$ 29					
matif de ménages de locataires	538,345	12,814	122,561	147,135	127,064	128,771
L. Value of owner-occupied dwellings—Valeur des logements occupés par leurs propriétaires—	Perc	entage dist	ribution—I		en pourcent	
<b>e</b> _1 000	5.1	-	10.1	6.5	16.0	4·4 16·3
4 000 4 000	17·1 21·9	_	23·8 23·0	18·2 21·7	21.6	22.2
1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999	21.5	-	22.0	21.9	21.6	21.2
	13.4	-	11.0	13.3	14.0	13·4 7·9
4,000-4,999 5,000-6,999 6,000-6,999	7·6 4·5	_	$4 \cdot 1$ $2 \cdot 2$	7·4 4·1	8·1 4·6	4.8
6,000- 6,999 7,000- 7,999	2.5	_	1.0	2.0	3.0	2.7
8 000_10 999	3.9	***	1.7	3.2	4.4	4·1 1·9
11,000-15,999 16,000+	1.6		0·7 0·4	1.1	1·8 0·7	1.1
Total	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0
Average value of dwellings—Valeur moyenne des logements	\$ 3,853		3,028	3,613	3,956	4,015
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires	266,620	_	18,476	44,301	73,741	129,206
M. Amount of outstanding mortgage on owner- occupied dwellings—Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires— 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999.	22·0 31·4 25·1 11·6 5·1	-	21·1 30·0 30·5 13·1 3·5 1·2	Répartition 21.2 30.9 26.6 12.6 4.8 2.1	en pourcent 21.5 30.7 24.6 11.9 5.9 2.6	23.1 32.5 23.1 10.4
5 000 5 000	2.2	_	0.3	0.7	1.2	1.2
6,000–6,999. 7,000+	1.6	-	0.3	1.1	1.6	2-1
Total	100.0		100.0	100.0	100.0	100-0
Average amount—Montant moyen	\$ 1,978		1,882	1,976	2,027	1,938
N. Property taxes on owner-occupied dwellings— Taxes foncières sur les logements occupés par leur propriétaires— \$ -200. 200-399.	86·6 11·1 1·5	centage dis	94·3 4·6 0·7 0·4	Répartition  89.6 8.7 1.3 0.4	86·1 12·1 1·4 0·4	85.12.1.1.0.
600+	100.0		100.0	100.0	100.0	100-
			1 200 0	1	1	
Total	- 100		97	115	124	13

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 52. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, showing amount of outstanding mortgages, for Canada, 1941
TABLEAU 52. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après le montant impayé de l'hypothèque, Canada, 1941

	Amoun	it of outstai	ading mort	gage—Mon	tant impay	é de l'hypo	thàque
Item	Total	-\$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000+
Estimated number of owner-occupied dwellings with outstanding mortgages—Nombre estimatif de logements avec hypothèque impayée, occupés par leurs propriétaires Dwellings with outstanding mortgages as a percentage of all owner-occupied dwellings—Logements avec hypothèque impayée, en	123,582	27, 237	38,845	30,833	14,321	6,336	6,010
pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires	46.4	10.2	14.5	11-6	5.4	2.4	2.3
A. Type of dwelling—Genre de logement— Single houses—Maisons à logement unique Semi-détached houses—Maisons semi-dé- tachées	64·7 14·4	67·1 11·0	61·8 16·0	64·0 18·6	67·2	71·5 9·1	62·9 5·2
Apartments and flats-Appartements et plain-	19.0	19.1					
Sections of rows and terraces—Sections de rangées et de terrasses.	19.0	2.8	19·7 2·5	16·3 1·1	18.0	17.8	31.3
Total.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			100 0				
B. State of external repair—Etat extérieur— Repairs needed—Réparations nécessaires Repairs not needed—Réparations non néces- saires	16·0 84·0	23.7	16·3 83·7	13·7 86·3	11·0 89·0	10·2 89·8	8.0
Total	100 ⋅ θ	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
C. Years in present dwelling—Années passées dans le logement actuel— Under 1 year—Moins d'un an.  1 years—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-15 " " 16-20 " " 21-30 " " 21-30 " " 31+ " "	4·1 10·7 6·2 5·9 4·7 3·5 14·0 19·0 16·4 12·5	2·8 9·1 6·2 5·5 5·3 3·3 13·8 17·1 16·4 4·4	3·2 9·4 5·4 5·5 4·6 3·8 13·9 19·0 17·8 14·5	4·8 12·6 7·2 6·4 4·9 3·3 13·5 18·2 16·5 10·5	6·3 14·2 6·0 7·2 4·7 3·5 13·9 19·5 15·2 7·3 2·2	6.0 10.8 6.2 5.8 4.0 3.1 14.4 26.8 12.8 7.5 5.2.6	4·1 8·5 6·6 5·0 2·7 3·1 16·6 25·3 14·3 10·3 3·5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average number of years—Nombre moyen d'années	11.5	13.0	12.2	10.6	9.8	10.4	11.6
D. Rooms per dwelling—Pièces par loge- ment— 1 room—pièce	0·1 0·4 1·9 8·4 18·2 35·6 16·2 10·7 4·2	0·3 0·8 4·4 16·7 25·0 32·6 11·6 5-3 2·1	0·1 0·2 1·8 8·9 19·8 40·1 14·5 9·3 2·7	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 0.4 \\ 0.9 \\ 5.9 \\ 17.6 \\ 37.3 \\ 16.6 \\ 13.3 \\ 4.6 \end{array}$	0·2 0·4 1·1 2·5 11·9 36·5 21·7 13·3	0·2 0·4 2·0 7·8 26·6 27·9 14·3	
10 " " 11+ " "	$2 \cdot 3$ $2 \cdot 0$	0.8	1·7 0·9	1.9	3·4 3·4	6·5 4·2	8·4 14·0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	6.3	5.6	6.1	6.4	6.9	7-4	8.5

TABLE 52. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, showing amount of outstanding mortgages, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 52. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après le montant impayé de l'hypothèque, Canada, 1941—suite

	Amoun	t of outstan	ding mortg	age—Monts	ant impayé	de l'hypot	thèque
Item	Total	-\$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000+
Estimated number of owner-occupied dwellings with outstanding mortgages—Nombre estimatif de logements avec hypothèque impayée, occupés par leurs propriétaires Dwellings with outstanding mortgages as a percentage of all owner-occupied dwellings—Logements avec hypothèque impayée, en	123,582	27,237	38,845	30, 833	14,321	6,336	6,010
pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires	46-4	10.2	14.5	11.6	5-4	2.4	2.3
E. Persons per dwelling—Personnes par							
logement	1.5 14.8 21.1 23.4 15.8 10.0 6.1 2.8 1.7 1.0	2·0 16·7 20·5 21·1 14·5 10·3 6·6 3·3 1·8 1·1 2·1	1·5 14·5 21·3 23·6 16·2 10·1 6·1 2·6 1·8 0·9 1·4	1·4 14·4 22·8 24·1 15·3 9·9 5·2 2·9 1·3 1·1	1·1 14·4 18·8 26·3 16·7 8·7 6·9 2·5 2·0 1·0	0·9 14·1 22·5 21·4 17·4 11·8 5·8 1·8 1·1 0·7 2·5	2·1 10·9 17·1 23·2 18·6 10·2 7·7 4·0 2·3 1·2 2·7
Total	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.4	4.4	4-4	4.3	4.4	4.4	4.7
F. Heating system—Système de chauffage—Steam or hot water furnace—Chauffage à la vapeur ou à l'eau chaude Hot air furnace—Chauffage à air chaud Stove for heating—Poèle pour chauffage  Total	28·6 57·0 14·4 100·0	12·3 55·5 32·2 100·0	18·4 67·4 14·2	28·0 65·3 6·7 100·0	48·6 46·3 5·1 100·0	70·0 25·0 5·0 <b>100·0</b>	80·9 11·2 7·9 100·0
Exclusive use, flush—Water-clotet; usage exclusif	89·6 9·1 0·1 1·2	86·1 8·7 0·3 4·9	89·7 10·0 0·3	89·0 10·9 - 0·1	92·0 7·8 0·1 0·1	93.8	97.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
H. Refrigeration facilities—Réfrigération— Mechanical—Mécanique. Ice—Glace. Other—Autre. None—Aucune. Total.	44·2 38·1 1·1 16·6	26·9 39·8 1·4 31·9	39·5 42·6 1·3 16·6	47·7 38·8 0·8 12·7	59·6 32·2 0·6 7·6	67·8 26·5 1·3 4·4	24·7 1·0 2·3
I. Percentage of all dwellings with:—Pour- differentage de logements pourrus de:— Telephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile Radio		42·8 37·2	75·2 59·7 44·1 94·5	82·4 68·1 52·8 95·8	89·5 77·5 61·9 97·9	95·5 82·6 68·8 97·8	87·3 73·5

TABLE 52. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, showing amount of outstanding mortgages, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 52. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après le montant impayé de l'hypothèque, Canada, 1941—suite

	Amour	nt of outstar	ding morts	rago—Mont	ant impay	de l'hymo	thèane
Item	Total	-\$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000+
Estimated number of owner-occupied dwellings with outstanding mortgages—Nombre estimatif de logements avec hypothèque impayée, occupés par leurs propriétaires Dwellings with outstanding mortgages as a percentage of all owner-occupied dwellings—Logements avec hypothèque impayée, en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires	123,582	27, 237	38,845	30,833	14,321	6,336	6,010
proprietation						2.2	
J. Specified living conveniences — Commodités de confort déterminées — Telephone — Téléphone. Electric vacuum cleaner — Aspirateur électrique Automobile. Radio.	1·3 0·2 0·2 10·1	$1 \cdot 4 \\ 0 \cdot 3 \\ 0 \cdot 4 \\ 21 \cdot 7$	1.6 0.3 0.2 10.4	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 1 \\ 5 \cdot 9 \end{array} $	1·0 - 3·0	$0.7 \\ 0.2 \\ -2.0$	0·6 0·2 - 1·2
Telephone, electric vacuum cleaner—Télé- phone, aspirateur électrique	0.4	0.2	0.6	0.6	-	0.4	0.2
Telephone, radio—Téléphone, radio Electric vacuum cleaner, automobile—Aspira-	0·2 12·9	0·3 15·6	0·4 15·1	0·2 12·8	8.8	0·2 6·3	0·2 4·4
Electric vacuum cleaner, radio—Aspirateur	0.1	-	0.1	-	0.2	-	-
électrique, radio. Automobile, radio. Telephone, electric vacuum cleaner, automobile—Téléphone, aspirateur électrique, auto-	3·7 2·9	4·8 5·1	4·7 2·9	3·6 2·3	1·8 1·9	0.5	0.8 0.4
mobile	0.3	0.2	0.4	0.4	0.5	0.5	0.2
Téléphone, aspirateur électrique, radio Telephone, automobile, radio—Téléphone,	20.0	15.0	21.2	21.5	23 · 1	20.8	18.7
automobile, radio	7.9	8.8	7.8	7.8	7.4	7.4	5.6
Aspirateur électrique, automobile, radio  Telephone, electric vacuum cleaner, automobile, radio—Téléphone, aspirateur électrique,	3.4	3.2	4.1	3.9	3.1	1.1	0.2
automobile, radio	34.5	19.2	28.2	38.1	48.7	59.2	66-9
commodités	1·9 100·0	3·8 100·0	2·0 100·0	1·4 100·0	0·5 100·0	0·2 100·0	0·4 100·0
K. Age of household heads—Age des chefs de ménage— — 25 years—ans. 25-34 " " 35-44 " " 45-54 " " Total.	0·3 9·2 21·4 31·2 37·9 100·0	0·2 8·9 20·6 30·5 39·8 100·0	0·2 8·8 20·9 30·5 39·6 100·0	0·4 11·2 22·7 30·7 35·0 100·0	0·4 10·5 23·2 31·9 34·0 100·0	6·3 19·9 36·2 37·6	0·2 3·5 17·7 35·3 43·3
Average age—Age moyen	52	52	52	51	51	52	54
L. Occupational status of household heads —Etat occupationnel des chefs de ménage—  Wage-earner—Employé à gages.  Own account—Propre compte.  Employer—Employeur.  Retired—Retiré.  No pay—Non rémunéré.  Homemaker—Maîtresse de maison.  Other—Autre.	65·0 14·5 4·7 6·8 - 8·4 0·6 100·0	67·7 12·2 2·3 7·7 - 9·2 0·9 100·0	66·6 13·1 3·5 7·7 - 8·5 0·6 100·0	67·4 14·1 4·9 5·4 0·1 7·7 0·4 100·0	62·8 16·2 7·3 4·8 - 8·6 0·3 100·0	56.8 19.8 7.7 7.0 0.2 8.3 0.2	45·0 26·5 13·0 8·3 - 7·0 0·2 100·0
M. Number of lodging families—Nombre de familles logeuses— No lodging families—Aucune famille logeuse	85·3 12·8 1·3 0·6 100·0	85·2 13·0 1·2 0·6 100·0	84·2 13·9 1·3 0·6 100·0	84·7 13·3 1·4 0·6 100·0	86·1 12·1 1·4 0·4 100·0	88·1 10·3 0·9 0·7	91.7 7.3 0.6 0.4 100.9

TABLE 52. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, showing amount of outstanding mortgages, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 52. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après le montant impayé de l'hypothèque, Canada, 1941—fin

	Amoun	t of outstar	ding morte	gage—Mont	ant impayé	é de l'hypothèque		
Item	Total	-\$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000+	
Estimated number of owner-occupied dwellings with outstanding mortgages—Nombre estimatif de logements avec hypothèque impayée, occupés par leurs propriétaires Dwellings with outstanding mortgages as a percentage of all owner-occupied dwellings—Logements avec hypothèque impayée, en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires Estimated number of owner-occupied dwellings with outstanding mortgages, where the household head is a wage-earner—Nombre estimatif de logements avec hypothèque im-	123,582 46·4	27,237	38,845 14·5	30,833	14, 321 5·4	6,336 2·4	6,010	
payée, occupés par leurs propriétaires et dont le chef de ménage est employé à gages	79,928	18,347	25,658	20,682	8,959	3,596	2,686	
N. Number of wage-earners per family— Nombre d'employés à gages par famille— 1 wage-earners—employé à gages. 2 wage-earners—employés à gages. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	68·6 20·2 7·8 3·4	65·9 21·7 8·0 4·4	66·3 21·7 8·8 3·2	71·3 18·4 7·3 3·0	72·3 18·6 6·2 2·9	72·4 18·6 5·9 3·1	71·9 17·7 6·9 3·5	
Average number of wage-earners per family—								
Nombre moyen d'employés à gages par famille	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	
O. Annual earnings of wage-earner house- hold heads—Gain annuel des chefs de ménage employés à gages— \$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 2,500-2,999. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999.	5.6 11.3 28.6 24.9 13.4 5.5 6.0 2.1 1.1	9·1 16·3 36·0 24·4 8·9 2·0 1·8 0·6 0·1 0·8	5.9 12.6 32.1 25.3 12.8 5.4 3.5 1.2	3.6 9.2 28.2 28.1 15.6 6.0 6.7 1.1 0.6	3.7 5.4 17.4 26.5 17.8 8.4 11.5 4.5 2.2	2 · 6 6 · 7 10 · 2 14 · 7 17 · 9 12 · 5 18 · 2 7 · 3 5 · 8 4 · 1	4.0 7.4 10.9 10.5 12.2 6.6 17.5 13.1 6.1	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Average earnings—Gain moyen		1,420	1,629	1,790	2,243	2,756	3,211	
P. Value of owner-occupied dwellings— Valeur des logements occupés par leurs propriétaires— \$ -1,000. 1,000- 1,999. 2,000- 2,999. 3,000- 3,999. 4,000- 4,999. 5,000- 5,999. 6,000- 6,999. 7,000- 7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	1.9 11.5 20.7 24.9 17.2 9.2 5.3 4.2 1.5	7·6 32·5 30·0 17·8 7·5 2·6 0·9 0·3 0·8	0·4 10·8 31·4 31·5·3 6·0 2·4 1·0 1·0 0·2 0·1	0·3 2·5 13·4 35·2 26·3 11·8 5·1 2·2 2·6 0·5	0·2 1·4 3·9 15·6 29·0 21·1 13·7 6·8 7·0 1·2 0·1	1.7 2.9 3.3 11.6 20.3 21.8 14.5 19.5 3.7 0.7	0·2 1·8 3·0 4·7 3·8 7·5 8·5 12·6 27·6 20·8 9·5	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Average value of dwellings—Valeur moyenne des logements	\$ 4,141	2,541	3,427	4,266	5,343	6,774	9,910	
Q. Property taxes on owner-occupied dwellings—Taxes foncières sur les logements occupés par leurs propriétaires— \$ -200 200-399 400-599 600+	85.8 12.3 1.5 0.4	97·4 2·6 -	94·2 5·3 0·4 0·1	89·3 10·0 0·6 0·1	74·7 23·8 1·1 0·4	47·3 47·5 5·2	23·3 50·7 17·9 8·1	
Total	100 - 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Average amount—Montant moyen	\$ 130	83	106	128	166	215	327	

TABLE 53. Distribution of occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) type of dwelling, according to, respectively, type of dwelling and years in present dwelling, for Canada, 1941 TABLEAU 53. Répartition des logements occupés d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon le genre de logement et (b), d'après le genre de logement selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada, 1911

	Esti-			Typ	e of dwelli	ng-Genre	de logen	nent		
Years in present dwelling	mated number of occupied		Semi-	Apart- ments and	Sections of rows and			Semi-	Apart- ments and	Sections of rows and
Nombre d'années passées dans le logement actuel	dwellings — Nombre	Single Simple	detached Semi-	flats Apparte-	terraces Sections	Total	Single Simple	detached Semi- détaché	flats — Appartements	Sections de
	estimatif de loge- ments occupés		détaché	ments et plain- pied	de rangées et terrasses			detache	et plain- pied	rangées et terrasses
	Occupes	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.e.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
FD-4-1										
Total— Under 1 year—Moins d'un an	56,188	27.9	6.0	64.1	2.0	100.0	4.9	4.6	9.2	5.7
1 year—moins d un an	161,042	30.2	7.5	60.1	2.2	100.0	15.2	16.3	24.7	17.8
2 years—ans	99,738	28.8	7.4	61.5	2.3	100.0	9.0	10.0	15.6	11.6
3 " "		30.8	8.1	58.6	2.5	100.0	7.3	8.4	11-4	9.6
4 " "	53, 194	35.2	8.3	54.1	2.4	100.0	5.9	6.0	7.4	6-4
5 " "		34.8	9.1	52.9	3.2	100.0	4.7	5.4	5.8	7.1
6–10 " "	116,469	41.4	9.9	45.9	2.8	100.0	15.1	15.7	13.6	16.9
11-20 " "	126,961	59-5	11.7	26.5	2.3	100.0	23.6	20.2	8.6	15.1
21+ " "	71,536	63.3	13.6	20-4	2.7	100.0	14.3	13.4	3.7	9.8
		39.7	9.1	48.8	2.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Per cent of total—Pour cent du total.		99.1	3.1	40.0		100 0	200 0			
Estimated number of total occupied dwellings—Nombre estimatif de										
tous les logements occupés	804,965	318,712	73,279	393,335	19,639	-	-	-	-	-
Owner—Propriétaire—										
_	7,199	75.9	5.9	17.4	0.8	100.0	3.0	1.5	2.8	1.5
Under 1 year—Moins d'un an		78.2	7.1	14.2	0.5	100.0	8.3	4.9	6.3	2.5
1 year—an		74.3	7.8	17.1	0.8	100.0	5.1	3.5	5.0	2.5
3 " "	1 '	74.0	7.2	17.9	0.9	100.0	5.1	3.2	5.2	2.8
<u>4</u> 46 46		75.0	8.9	15.0	1.1	100.0	4.2	3.2	3.5	2.8
5 " "	9,332	71.5	7.9	18.8	1.8	100.0	3.5	2.5	3.9	4.0
6–10 " "	}	70.8	9.3	18.5	1.4	100.0	13.8	11.8	15.2	12.3
11–20 " "	93,584	69.6	12.1	16.6	1.7	100.0	34.6	39.2	34.6	38.9
21+ " "	62,922	67.3	13.9	16.7	2.1	100.0	22.4	30-2	23.5	32.7
		70.8	10.9	16.8	1.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0
Per cent of total—Pour cent du total		10.0	10.3	10-0	10	100 0	1	1000	1000	
Estimated number of owner-occu pied dwellings—Nombre estimati	f									
de logements occupés par leur	266,620	188,675	28,983	44,869	4,093	_	_	_	_	_
propriétaires	200,020	100,010	20,000	12,000	2,000				1	
Tenant-Locataire-									100	
Under 1 year—Moins d'un an		20.7	6.0	71.1	2.2	100.0	7.8	1	10.1	6.8
1 year—an		23.4		66.7	1	100.0	25.2	1	26.9	21.9
2 years—ans	1	21.8		68.4		100.0	14.6	1	17.0	14.0
3 " "		21.7	1	67.3	1	100.0	10.6		12.2	11.4
4 " "		25.1		64.1	i	100.0	8.3	1	7.9	7.4
5 " "		24.5			1	100.0	6-4	1	6.1	7-9
6–10 " "	1	27.6	1	58.8	1	100.0	16.9	1	13.4	18-1
11-20 " "	1	30.6		1	1	100.0	7.8	1	5.2	8.8
21+ " "	. 8,614	35.1	11.5			100.0	2.4	1	1.2	
Per cent of total-Pour cent du total	l	24.2	8.2	64.7	2.9	100.0	100.0	100-0	100.0	100 -
Estimated number of tenant-occupied dwellings—Nombre estimati	ı- if									
de logements occupés par de locataires		130,037	44,296	348,466	15,546	-	-		-	-
200200110001111111111111111111111111111				1		1	11	-		1

TABLE 54a. Distribution of owner-occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) value of dwelling, according to, respectively, value of dwelling and years in present dwelling, for Canada, 1941

TABLEAU 54a. Répartition des logements occupés par leurs propriétaires d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon la valeur du logement et (b), d'après la valeur du logement selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada, 1941

			Years i	n present o	lwelling-	Années pa	ssées dans	le logeme	nt actuel	
Value of dwelling Valeur du logement	Total	Under 1 year Moins d'un an	1	2	3	4	5	6-10	11-20	21+
\$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	p.c. 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	p.c. 4·4 3·0 3·1 2·8 2·5 2·4 2·1 2·0 1·6 1·7 0·9	p.c. 10·8 8·3 7·6 7·8 7·2 7·0 6·3 5·2 4·3 3·7 2·8	p.c. 7.2 5.9 4.7 4.6 4.5 4.0 4.8 4.5 4.9 3.7 4.2	p.c. 5·4 6·2 5·0 4·6 4·0 5·0 3·6 4·4 3·7 3·2	p.c. 6·1 5·0 3·7 3·6 3·7 3·6 3·7 2·9 0·9	p.e. 5.4 3.7 3.7 3.3 2.6 2.9 4.2 3.8 1.8 2.4 6	p.c. 18·2 13·5 13·0 12·2 13·6 15·5 14·3 15·8 16·1 17·1 14·4	p.c. 25·0 31·2 33·3 35·7 38·4 38·6 38·2 42·6 41·4 41·7	p.c. 17·5 23·2 25·9 25·4 23·0 20·9 21·6 18·9 21·2 22·6 27·3
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	5·1 17·2 22·1 21·5 13·4 7·5 4·4 2·5 3·9 1·6 0·8	8·0 18·5 24·4 21·6 12·1 6·6 3·4 1·8 2·3 1·0 0·3	7·4 19·1 22·5 22·4 12·9 7·0 3·7 1·7 2·2 0·8 0·3	7·5 20·7 21·0 20·1 12·3 6·1 4·3 2·3 3·8 1·2 0·7	5·7 21·8 22·4 19·7 12·6 6·2 4·6 1·8 3·4 1·2 0·6	7·9 21·4 20·5 19·9 12·1 7·0 3·9 2·3 3·6 1·2 0·2	7.9 18.0 23.2 20.1 9.8 8.4 5.3 2.7 2.0 1.5	6.7 16.8 20.9 19.0 13.2 8.5 4.6 2.9 4.5 0.9	3.6 15.3 20.9 22.0 14.6 8.3 4.8 3.0 4.6 1.9	3·8 16·9 24·2 23·2 13·0 6·7 4·1 2·0 3·5 1·6
Total	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires:  Average value—Valeur moy-	266,620 \$ 3,853	7,199	19,996 <b>3,3</b> 86	13,064	13,064	10,665 3,451	9,332	36,794 3,937	93, 584	62, 922

TABLE 54b. Distribution of tenant-occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) monthly rent, according to, respectively, monthly rent and years in present dwelling, for Canada, 1941

TABLEAU 54b. Répartition des logements occupés par des locataires d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon le loyer mensuel et (b), d'après le loyer mensuel selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada, 1941

	1		Years in	present d	lwelling—.	Années pas	ssées dans	le logeme	nt actuel	:
Monthly rent Loyer mensuel	Total	Under 1 year Moins d'un an	1	2	3	4	5	6-10	11-20	21+
Free—Gratuit	p.c. 100·0 100	p.c.  7-4 8-0 9-6 9-3 9-1 1-1 8-6 8-9 10-1 9-0 9-2 9-0 1-1 1-6 20-0 16-9 13-4 9-9 8-8-7 4-3 3-5	p.c. 15.9 26.1 26.3 24.6 25.5 24.8 27.0 29.3 29.9 28.6 25.9 0.8 2.0 11.1 18.7 16.5 10.5 8.9 10.1 4.6 3.5	p.c.  13 · 5 14 · 6 16 · 7 15 · 5 16 · 6 16 · 0 17 · 0 16 · 1 16 · 2 16 · 7 15 · 3 1 · 1 1 · 8 11 · 5 19 · 1 17 · 3 14 · 0 10 · 7 7 · 9 8 · 8 4 · 4 3 · 4	p.c. 8·7 12·5 12·4 12·1 11·2 11·6 11·1 11·3 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·3 12·5 12·5 12·3 12·5 12·5 12·5 12·5 12·5 12·3 12·5 1	p.c. 6·4 8·4 8·0 8·6 7·8 7·6 7·6 8·4 7·6 1·1 2·2 11·1 16·5 10·1 7·6 8·5 4·5	D.c. 6.2 6.3 6.2 6.5 6.1 6.6 6.3 6.1 5.8 6.2 6.6 1.3 2.0 10.9 20.5 16.4 14.8 8.2 2.4 2.4 2.3 3.7	p.c.  14·4  14·6  14·0  15·6  15·6  16·0  14·3  12·8  13·5  12·8  10·5  1·3  2·0  10·5  20·9  17·7  15·3  9·8  6·9  8·1  3·5  4·0	P.c. 17.9 6.8 5.0 6.1 6.5 7.0 6.4 5.4 4.8 5.0 5.8 3.8 2.2 9.0 19.6 6.7 7.0 6.9 3.4 4.8	p.c.  9.6  2.7  1.8  1.7  1.6  1.8  1.2  1.3  0.9  1.1  1.0  7.8  3.4  12.3  20.2  16.4  15.8  7.3  6.5  5.2  2.8
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number tenant-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par des locataires.  Average monthly rent—Loyer mensuel moyen.	538,345	48,989	141,046	86,674	63, 525 28	<b>42</b> , 529	33,916 28	79,675 28	33,377	8,614

TABLE 55. Distribution of occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) earnings of wageearner household heads, according to, respectively, earnings of wage-earner household heads, and years in present dwelling, by tenure, for Canada, 1941

		Esti- mated number of					Earnings	of head				
No.	Years in present dwelling Nombre d'années passées dans le logement actuel	occupied dwellings  Nombre estimatif de logements occupés	\$500	<b>\$5</b> 00–999	\$1,000- 1,499	\$1,500- 1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000+
-			p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
1 2 3 4 5 6 7 8 9	Total— Under 1 year—Moins d'un an  1 year—an 2 years—ans 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-20 " " 21+ " "	42,010 119,248 72,092 53,833 37,528 29,751 77,323 77,059 31,754	15·0 11·7 11·6 11·5 10·6 11·3 9·9 8·4 9·7	24·6 21·9 20·2 20·6 19·5 19·2 17·8 14·2 16·5	31.6 33.3 33.1 32.5 32.7 32.6 32.0 29.7 30.7	16·6 18·1 19·1 18·3 19·4 19·7 21·2 22·7 23·2	6.8 8.0 8.4 8.3 8.7 8.3 9.3 11.3 10.2	2·1 2·8 3·0 3·2 3·3 3·4 4·3 2·6	2·3 2·7 2·6 3·2 3·6 3·6 3·7 5·1 3·8	0·6 0·9 0·9 1·3 0·9 1·2 1·2 1·7	0·2 0·4 0·4 0·5 0·5 0·4 0·6 1·0 0·9	0·2 0·2 0·7 0·6 0·8 0·5 0·9 1·6 1·1
10	Per cent of total—Pour cent du total	-	10.9	19.5	32 · 1	19.8	8.8	3.1	3.4	1.1	0.5	0.8
11	Estimated total number of wage- earner households — Nombre estimatif total de ménages d'employés à gages	540, 598	59,170	105,306	174,084	106,754	47,810	16,999	18,101	5,832	2,842	3,700
12 13 14 15 16 17 18 19 20	Owner—Propriétaire— Under 1 year—Moins d'un an 2 years—ans 3 " " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-20 " 21+ " "	8,788 8,945 7,219 5,964 23,227 56,341	5.8 5.4 6.0 7.0 5.4 8.0 7.1 7.0 9.3	13·1 14·1 13·5 12·8 12·7 14·4 13·1 12·1 15·9	32·4 35·1 32·3 32·9 31·8 26·7 29·3 28·6 30·3	27·0 24·2 25·8 23·6 25·9 26·4 24·9 23·9 23·5	11.1 11.5 10.5 11.9 10.7 10.9 10.8 12.9 10.8	3.8 3.9 4.0 3.8 4.0 3.7 5.1 5.0 2.8	4·4 3·5 4·1 4·3 6·2 6·7 5·2 5·7	1.0 1.2 1.5 2.0 1.4 2.1 1.7 2.0 1.3	0.8 0.5 1.3 1.0 1.2 0.5 1.3 1.0 0.9	0.6 0.6 1.0 0.7 0.7 0.6 1.5 1.8
21	Per cent of total—Pour cent	_	7.2	13.4	30.1	24.3	11.6	4.3	5.0	1.7	1.0	1.4
22	Estimated number owner-occupied wage-earner households—Nombre estimatif de ménages d'employés à gages des loge ments occupés par leurs propriétaires	5	11,201	20,953	47,453	38,267	18,317	6,712	7,847	2,633	1,541	2,013
23 24 26 27 28 28 28 30 30 31	11-20 " "	103,124 63,304 44,888 30,309 23,787 54,096 20,718	16·3 12·5 12·3 12·4 11·8 12·1 11·1 11·9 11·9	22·2 21·2 20·5 19·8 20·0	33.1	15·2 17·4 18·2 17·3 17·9 18·0 19·6 19·4 21·3	8·1 7·6 8·2 7·6 8·7 7·2	2·8 3·0 3·1 3·1 2·7 2·5	2·0 2·6 2·4 3·0 2·9 2·8 3·0 3·2 1·9	0.8 0.8 1.1 0.8 1.0	0.4	0·1 0·4 0·8 0·4 1·1
	Per cent of total—Pour cen	t	12.5	22.0	33.0	17.8	7.7	2.7	2.7	0.8	0.3	0-4
3	3 Estimated number tenant-occu pied wage-earner households- Nombre estimatif de ménage d'employés à gages des log- ments occupés par des loca taires	1-  es 	47,969	84,353	126,631	68,487	29,493	10,287	10,254	3,199	1,30	1,68

TABLEAU 55. Répartition des logements occupés d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon le gain des chefs de ménage employés à gages et (b), d'après le gain des chefs de ménage employés à gages selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, et mode d'occupation, Canada, 1941

Gain du chef

otal	-\$500	\$500-999	\$1,000- 1,499	\$1,500- 1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	<b>\$</b> 6,000+	Average earnings of head Gain moyen du chef	No.
.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	8	
100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	10.6 23.6 14.1 10.5 6.7 5.7 12.9 10.8 5.1	9.8 24.8 13.9 10.6 7.0 5.5 13.1 10.4 4.9	7·6 22·8 13·8 10·1 7·1 5·6 14·2 13·2 5·6	6·6 20·2 13·0 9·3 6·9 5·5 15·3 16·3 6·9	6·0 19·8 12·6 9·4 6·9 5·2 15·1 18·3	5·2 19·4 12·6 10·0 7·3 5·6 15·4 19·6	5·3 17·9 10·5 9·5 7·4 5·9 15·6 21·3 6·6	4·3 17·5 10·5 11·6 5·7 6·2 15·5 21·9 6·8	$\begin{array}{c} 2 \cdot 5 \\ 15 \cdot 1 \\ 11 \cdot 2 \\ 9 \cdot 0 \\ 6 \cdot 1 \\ 4 \cdot 3 \\ 16 \cdot 9 \\ 25 \cdot 2 \\ 9 \cdot 7 \end{array}$	4·2 9·7 10·7 7·5 7·7 3·7 18·5 29·8 8·2	1,248 1,343 1,383 1,403 1,442 1,425 1,509 1,682 1,542	
100.0	100 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	1,445	10
	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	1
100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	3·2 9·6 5·6 5·5 4·4 4·1 14·5 32·5 20·6	3·2 9·6 5·6 5·5 4·4 4·1 14·5 32·5 20·6	3·6 10·5 6·0 6·2 4·9 3·4 14·3 33·8 17·3	3.7 9.0 5.9 5.5 4.9 4.1 15.1 35.1 16.7	3·2 8·9 5·1 5·8 4·2 3·6 13·7 39·5 16·0	3.0 8.3 5.3 5.2 4.4 3.3 17.5 41.7	2·9 6·2 4·6 4·9 5·7 5·0 15·5 41·0 14·2	2·0 6·7 5·2 6·7 4·0 4·8 15·1 42·0 13·5	2·7 4·7 7·3 6·0 5·3 2·0 18·7 37·3 16·0	1.5 4.0 4.5 3.5 3.0 1.5 17.9 48.7 15.4	1,603 1,585 1,669 1,647 1,703 1,656 1,743 1,783 1,575	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,701	1 2
-	-			_	:-	union and a second	· man	-	-	-		4
100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	12·5 27·3 16·3 11·6 7·5 6·0 12·5 5·2	11·4 28·8 16·0 11·8 7·6 5·8 12·7 4·9	9·1 27·5 16·8 11·5 7·9 6·4 14·2 5·4 1·2	8·2 26·5 16·9 11·3 8·0 6·3 15·5 5·9	7·8 26·6 17·2 11·6 8·5 6·2 16·0 5·1	6·7 26·7 17·4 13·2 9·1 7·1 14·0 5·1 0·7	7·1 26·8 14·9 13·1 8·6 6·5 15·8 6·4 0·8	6·2 26·3 14·9 15·6 7·1 7·5 15·9 5·2 1·3	2·3 27·4 15·7 12·5 7·0 7·0 14·9 10·9 2·3	7·0 15·5 17·0 11·5 12·5 6·0 19·0 10·5	1,198 1,311 1,343 1,355 1,379 1,367 1,409 1,409	9 3
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,341	1 8
					_	_		_	_	-	_	

TABLE 56. Occupied dwellings by years in present dwelling and tenure, showing average rooms and persons per dwelling and average age of household head, and percentages of dwellings with specified household attributes, for Canada, 1941

			Avera	ages—Moy	ennes		Perce	ntage of d	lwellings v	vith—	
	Years in present dwelling Nombre d'années passées dans	Esti- mated number of dwel- lings	Rooms per dwelling	Persons per dwelling	Age of house- hold head	External repairs needed	Business	Indi- vidual lodgers	Lodging families	_	toilet
No.	le logement actuel	Nombre estima- tif de loge- ments	Pièces par loge- ment	Personnes par logement	Age du chef de ménage	Besoin de répara- tions ex- térieures	Locaux d'af- faires	Logeurs indi- viduels	Familles logeuses	Private Usage privé	Shared Usage partagé
	Total—										
1	Under 1 year—Moins d'un an	56,188	4.7	4.0	41	16-4	5-2	9-8	9.2	85.9	12-0
2	1 year—an		4.7	4.1	42	16.1	4.8	10.5	10.5	85.4	12.0
3	2 years—ans	99,738	4.9	4.2	44	15.2	5.0	11.5	10.2	88.9	9-4
4	3 " "		5.1	4.3	46	16.8	4.9	11.7	10.7	89.3	8.8
5	4 " "	53, 194	5.3	4.4	47	16.3	4.8	12.3	9.7	90.1	7-9
6	5 " "	43,248	5.4	4.5	49	16.4	5.7	11.9	11.0	89 - 4	8.7
7	6-10 " "	116,469	5.6	4.5	51	17-1	6.2	11.8	10.7	90.3	7-8
8	11-20 " "	126,961	6.1	4.2	56	16.7	5.2	10-4	12.2	91.5	6.3
9	21+ " "	71,536	6.7	3.8	61	17.5	5.4	11.9	16.8	91.3	6.7
10	Total, averages, percentages— Total, moyennes, pourcen- tages	804,965	5.4	4.2	48	16.5	5.2	11-1	11.2	89.0	8.5
	Owner—Propriétaire—										
11	Under 1 year—Moins d'un an	7,199	5.8	4.0	45	19-4	3.1	11.1	10.2	88.7	6.9
12	1 year—an	19,996	5.7	4.1	45	17.3	3.0	9.8	12.8	84.6	10-3
13	2 years—ans	13,064	5.8	4.1	46	16.3	3.7	9.8	10.1	88-2	7-5
14	3 " "	13,064	5.8	4.3	46	14.0	2.8	9.1	12.5	87-2	8-1
15	4	10,665	5.9	4.2	48	15.2	3.4	10.8	9.7	87.7	7-4
16	,	9,332	6.0	4.2	49	16.2	5.1	9.2	11.0	88.0	7-1
17 18	6-10 " "	36,794	6.2	4.3	52	15.3	4.4	10.3	11.4	88.8	6.8
19	21+ " " …	93, 584 62, 922	6·3 6·8	4·2 3·8	56 61	16.4	4.0	9.5	12.2	91.7	5.8
	Total, averages, percentages— Total, moyennes, pourcen-					18-4	4.9	11.3	17.0	91.5	6.6
	tages	266,620	6.3	4.1	54	16.6	4.1	10.2	12.9	89.9	6.8
	Tenant—Locataire—										
21	Under 1 year—Moins d'un an	48,989	4.5	4.0	41	15.9	5.5	9.6	9.0	85.5	12.8
22	1 year—an	141,046	4.6	4.1	42	15.9	5.0	10.7	10.1	85.5	12-8
23	2 years—ans	86,674	4.8	4.2	44	15.0	5.3	11.7	9.3	89.0	9.8
24	3 " "	63,525	5.0	4.4	46	17.4	5.3	12.3	10.4	89.8	8-9
25	*	42,529	5.2	4.5	47	16.6	5.1	12.7	9.8	90.6	8.0
26 27		1,	5.3	4.5	48	16.5	5.9	12.6	11.0	89-8	9.0
28	0 10	79,675	5.4	4.6	50	18.0	7-0	12.4	10.4	91.1	7-8
28	11-20 " " 21+ " "	33,377	5·6 6·0	4.5	54 58	17.6	8.7	13.0	12.3	90.9	7-1
	217	8,614	0.0	4.1	58	20.7	9-2	16.5	15.9	90.3	7.0
30	Total, averages, percentages— Total, moyennes, pourcen- tages	538,345	4.9	4.3	46	16.4	5.8	11.7	10.4	88-5	10-(

<sup>(1)</sup> Other—includes those classified as retired, no pay, homemaker and other occupation.

TABLEAU 56. Logements occupés, d'après le nombre d'années passées dans le logement actuel et le mode d'occupation, le nombre moyen de pièces et de personnes par logement et l'âge moyen des chefs de ménage et le pourcentage de logements pourvus d'attributs déterminés du ménage, Canada, 1941

						Pou	rcentage	de logem	ents ayaı	nt—						_
sho Baign	tub or wer oire ou		igeratio Réfrigé	on facili eration	ties	A. Tele- phone	B. Electric vacuum cleaner	C. Auto- mobile	D. Radio	A.B. C.D. All present	A.B. C.D. None present		ational st house occupation mén	ehold - nnel du c		
Pri- vate	Shared	Me- chani- cal	Ice	Other	None	Télé- phone	Aspira- teur	Auto- mobile	Radio	Toutes ces	Aucune de ces	Wage- earner	Own	Em- ployer	Other(1)	
Usage privé	Usage par- tagé	Mé- ca- nique	Glace		Au- cune	pitone	élec- trique	1100210		com- mo- dités	com- mo- dités	Em- ployé à gages	A son propre compte	Em- ployeur	Autre(1)	No.
73.7	11.0	30.3	42.8	2.1	24.8	43.4	26.0	24.8	85.6	9.7	10.5	77 - 1	8.5	1.9	12.5	1
76.0	11.5	34-4	40.1	2.2	23.3	49.0	30.3	26.6	89-2	12.1	7.7	77-0	8.3	1.8	12.9	2
79.9	9.0	35.5	43.7	2.3	18.5	51.6	34.0	26.2	90.3	13.5	6.9	74.1	9.4	2.1	14.4	3
80 · 1	8.1	34.1	45.5	2.2	18.2	53.8	37.0	27.6	91.6	14.9	5.9	72.0	10.5	2.5	15·0 15·5	4
80.9	7.6	32.7	47.0	2.1	18.2	55.3	39.3	28.7	91·9 92·3	16·2 17·2	5.5	71·7 70·5	10.4	2.4	15.8	1
81.2	7.9	35·6 33·6	44.8	1.9	17.7	57·7 60·1	40.7	29·2 32·6	92.3	20.2	4.8	67.0	12.3	3.1	17.6	
81·7 85·2	7·0 6·3	37.4	40.1	1.4	21.1	71.7	56.8	42.0	93.9	29.6	3.2	60.6	13.1	3.9	22.4	1
83.6	6.5	34.5	42.6	1.2		74.3	57.2	38.8	93.0	27.7	3.6	43.7	12.0	2.9	41.4	3
80.3	8.5	34.5	43.0	2.0	20.5	57.7	41.0	31.2	91 · 2	18.3	5.8	67.2	11.0	2.7	19.1	10
83.6	6.8	37.6	29.2	1.5	31.7	57.0	48.6	45.5	92.3	21.5	4.8	71.3	12.3	3-7	12.7	1
80.2	10.2	41.5	26.0	1.0	31.5	62.9	51.1	46.3	93.6	26.2	3.8	71.0	12.0	3.9	13-1	1
83.9	7.6	44.7	26.6	1.0	27.7	68.5	54.5	48.5	93.2	29.9	3.3	67.5	12.4	5.2	14-9	1
82.7	7.9	43-6	28.1	1.0	27.3	67.6	56-1	47.7	95.0	29-4	2.8	68.8	14.4	3.9	12.9	1
83 • 5	7.5	44.9	29.0	0.8	25.3	69.0	57.3	48.7	95.1	30.9	2.5	68-1	12.5	3.1	16.3	1
83 - 1	6.8	45.8	27.4	1.4	25.4	68.1	57.7	47.8	94.8	32-4	3.3	64.3	14.0	4.9	16.8	1
83 · 7	7.0	43.0	32.5	1.1	23.4	70.9	59.9	48.7	94.7	34.3	3.0	62.8	13.9	4.9	18.4	1
87·2 85·3	5·9 6·6	40·7 36·0	35·8 41·2	1.0	22·5 21·6	75·6 76·5	62·8 59·8	47·5 40·7	95·0 93·6	34·9 29·4	2·4 3·0	59·7 42·8	13·1 12·0	4·3 3·0	22·9 42·2	1
85.0	6.8	40-6	34.3	1.1	24.0	72.4	59.3	46.1	94-4	31.8	2.9	58.5	13.0	4.0	24.5	2
72.2	11.7	29.2	44.8	2.2	23.8	41.3	22.6	21.7	84.6	8.0	11.4	77.9	8.0	1.6	12.5	2
75.4	11.7	33.4	42.0	2.4	22.2	47.0	27.4	23.8	88.5	10.0	8.2	77.9	7-8	1.5	12.8	2
79.3	9.3	34.1	46.3	2-5	17.1	49-1	30.8	22.8	89.8	11.0	7.4	75.1	8.9	1.6	14-4	- 1
79.6	8.3	32-1	49.2		16.3	51.0	33.0	23-4	90.8	11.9	6.5	72.7	9.6	2.2	15.5	- 1
80.2	7.6	29.7	51.5	2.4	16-4	51.8	34.7	23-6	91.1	12.4	6-2	72.7	9.9	2.2	1	-
80-6	8.3	32.8	49.6		15.6	54.7	36.0	24.0	91.6	13.0	5.8	72.2	1	1.8		- 1
80-8		29-2	51.9		16.4	55.1	38-1	25.1	91.5	13.6	5.7	68.9	1	2.3		- ŧ
79.3		28-2	52·0 52·4	2.6	17.2	60·7 58·5		26.1	90.9	14.4	5·4 8·5	63·2 51·0		2.7		-1
70-3	0+4	24.0	02.4	1.3	22.3	00.0	00.8	2.1	00.0	1.0						
77-9	9-3	31.5	47-3	2.4	18-8	50 - 4	31.8	23.7	89 - 6	11.5	7.3	71.6	10.1	2.0	16.3	18

<sup>(1)</sup> Autre—comprend les personnes retirées, non rémunérées, maîtresses de maison et dans d'autres occupations.

TABLE 57. Owner-occupied dwellings by years in present dwelling, showing specified mortgage data, for Canada, 1941

TABLEAU 57. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après le nombre d'années passées dans le logement actuel et certains détails particuliers sur l'hypothèque, Canada, 1941

	Estimated number of owner-	Percentage of dwellings with	c A	verage—Moyen	ne
Years in present dwelling  Nombre d'années passées dans le logement actuel	occupied dwellings  Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires	mortgage outstanding Pourcentage de logements avec hypothèque impayée	Mortgage outstanding — Hypothèque impayée	Rate of interest Taux d'intérêt	Annual property tax payments Taxes foncières annuelles
			\$	p.c.	\$
Under 1 year—Moins d'un an	7,199	68-1	2,235	5.5	102
1 year—an	19,996	65.5	2,045	5.5	110
2 years—ans	13,064	59-2	1,963	5.5	117
3 " "	13,064	56 - 1	2,011	5.6	118
4 " "	10,665	54.8	1,839	5.6	114
5 " "	9,332	46.6	1,945	5.7	122
6-10 " "	36,794	47.2	2,040	5.8	129
11-20 " "	93,584	47.1	2,008	5.9	126
21+ " "	62,922	31.2	1,684	6.0	147
Total	266,620	46.7	1,978	5-8	123

TABLE 58. Distribution of occupied dwellings by occupational status of household head, according to tenure, 1941

TABLEAU 58. Répartition des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et le mode d'occupation, 1941

Status of head of household  Etat du chef de ménage	All cities 30,000+ Toutes les cités de 30,000+	Mari- times(1)	Québec(1)	Ontario	Prairies(1)	British Columbia
Total	Estimate	ed numerical	distribution-	-Répartition	numérique es	timative
Wage-earner—Employé à gages. Own account—Propre compte. Employer—Employeur. Retired—Retiré. Homemaker—Mattresse de maison. Other—Autre.	540, 598 89, 260 21, 455 57, 886 87, 759 8, 007	16,220 2,490 2,020 3,558 25,376	193,185 26,385 7,005 14,685 26,231 2,257	205,679 33,318 8,534 22,629 36,852 3,125	78, 250 15, 110 3, 224 8, 428 10, 890 1, 231	47,264 11,957 1,937 10,124 10,228 1,061 82,571
Local					n pourcentage	
Wage-earner—Employé à gages Own account—Propre compte Employer—Employeur Retired—Retiré Homemaker—Maîtresse de maison Other—Autre.	$\begin{array}{c} 67 \cdot 2 \\ 11 \cdot 0 \\ 2 \cdot 7 \\ 7 \cdot 2 \\ 10 \cdot 9 \\ 1 \cdot 0 \end{array}$	63·9 9·8 - 8·0 14·0	71.6 9.9 2.6 5.4 9.7 0.8	66·3 10·7 2·8 7·3 11·9 1·0	66.8 12.8 2.8 7.2 9.3 1.1	57·2 14·5 2·3 12·3 12·4 1·3
Total.	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 58. Distribution of occupied dwellings by occupational status of household head, according to tenure, 1941—Con.

TABLEAU 58. Répartition des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et le mode d'occupation, 1941—fin

Status of head of household  Etat du chef de ménage	All cities 30,000+ Toutes les cités de 30,000+	Mari- times(1)	Québec(1)	Ontario	Prairies(1)	British Columbia
Owner—Propriétaire	Estimate	ed numerical	distribution-	-Répartition	numérique es	stimative
Wage-earner—Employé à gages. Own account—Propre compte. Employer—Employeur Retired—Retiré. Homemaker—Maîtresse de maison. Other—Autre.	156, 937 33, 967 10, 648 29, 566 32, 929 2, 573	4,009 1,029 1,224	5,968 2,107 4,477 4,634	15, 299 4, 940 13, 440 18, 115	6,197 1,858 5,001 4,394	5,474 1,333 5,773
		Percentage d	istribution—	Répartition e	n pourcentage	
Wage-earner—Employé à gages Own account—Propre compte Employer—Employeur Retired—Retiré. Homemaker—Maîtresse de maison. Other—Autre.	29·0 38·1 49·6 51·1 37·5 32·1	24·7 41·3 — 34·4	22·6 30·1	45.9 57.9 59.4	41·0 57·6 59·3 40·3	57.0
Tenant—Locataire	Estimate	ed numerical	distribution-	-Répartition	numérique es	timative
Wage-earner—Employé à gages Own account—Propre compte Employer—Employeur Retired—Retiré. Homemaker—Maltresse de maison.	54,830	1,461 - 1,145 2,334	20,417 4,898 10,208 21,597	18,019 3,594 9,189 18,737	8,913 1,366 3,427 6,496	23,957 6,483 4,351 5,666
Other—Autre	5,434	-	1,888	1,797	-	-
-		Percentage d	istribution—1	Répartition e	n pourcentage	
Wage-earner—Employé à gages. Own account—Propre compte. Employer—Employeur Retired—Retiré. Homemaker—Maîtresse de maison. Other—Autre.	71.0 61.9 50.4 48.9 62.5 67.9	75·3 58·7 56·7 65·6	77·4 69·9	54·1 42·1	59·0 42·4	50·7 54·2 - 43·0 55·4

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 59. Percentages of dwellings needing major external repair, according to occupational status of household head, 1941

TABLEAU 59. Pourcentage de logements ayant besoin de réparations extérieures importantes, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, 1941

		Status	of head of ho	usehold—Eta	t du chef de i	ménage	
Region Région	Total	Wage- earner Employé à gages	Own account Propre compte	Employer Employeur	Retired Retiré	Home- maker Mattresse de maison	Other Autre
Canada	16.5	16.3	16.3	11.1	17-8	17-4	20-2
Maritimes(1)	21.9	22.2	21.7	-	20.2	21.8	-
Québec	13.7	13-6	13.2	9.5	16.6	13-6	15.7
Ontario	16-2	16-4	14.9	11-3	15-4	16.3	20.9
Prairies	21.7	20.6	23.7	14-4	23.0	24-4	29-8
British Columbia	18.0	17-6	16-7	8.6	20.0	22-2	15-6

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 60. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by years in present dwelling, 1941

TABLEAU 60. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre d'années passées dans le logement actuel, 1911

		Status of	head of hou	sehold—Etat	du chef de n	nénage	
Years in present dwelling  Années passées dans le logement	TD 4 1	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
actuel	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		CANA	DA				
Under 1 year—Moins d'un an	6.8	7-7	5.5	4.9	3.8	4.9	8.
1 year—an	19.5	22.1	15·3 10·8	13.6	10.8	15·4 10·3	16· 10·
2 years—ans	12·3 9·5	13.3	9.3	9.1	8·6 7·0	8.2	8.
4 " "	6.6	6.9	6.5	6.0	5.2	5.8	4· 5·
5 " "	5-4	5.5	5.7	5.1	5·2 4·7 13·7	4·5 14·0	3· 14·
6-10 " "	14.6	14·3 8·3	16·8 11·4	17·4 14·6	10.6	9.3	8.
11-15 " " "	$\frac{9\cdot 1}{7\cdot 0}$	6.0	8.3	9.2	11.1	9.1	8.
21-30 " "	6.7	4.8	8·3 7·9	7.8	15.3	11.9	9.
31+ " "	2.5	1.1	$2 \cdot 5$	2.3	9.2	6.6	0.
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	804,965	540, 598	89,260	21,455	57,886	87,759	8,00
Average number of years — Nombre moyen d'années	7.3	6.2	8.3	8.8	12-4	10-3	9.
4 " " 5 " " 6-10 " " 11-15 " " 16-20 " " 21-30 " " 31+ " "  Total  Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements Average number of years — Nombre	6.7 6.2 17.0 7.6 6.4 7.0 5.5 100.0	7.2 6.9 16.7 6.4 5.1 3.6 2.9 100.0	6.7 3.1 21.8 7.8 10.4 14.0 5.2 100.0		6.3 3.8 9.4 11.9 10.1 16.4 17.0 100.0	4.5 4.8 18.3 10.1 7.8 12.3 14.2 100.0	
moyen d'années	8.1	6.8.	10.9	1 -	15.0	; 19.1	
		,	DEC.				
		QUÉI	SEC .				
Under 1 year—Moins d'un an	9.1	9.7	7-1		6.7	7.3	13 18
1 year—an	22.0	9.7	7.1	16.5	12.8	18.7	18 10
1 year—an. 2 years—ans.	22·0 14·9	9.7 24.0 15.8 11.9	7·1 16·3 13·0	16.5 12.9 12.9	12.8	18.7	18 10 10
1 year—an 2 years—ans 3 " "	22·0 14·9 11·7 7·6	9·7 24·0 15·8 11·9 7·8	7·1 16·3 13·0 11·1 7·2	16.5 12.9 12.9	12·8 10·7 9·5 6·7	18·7 13·0 12·0 6·9	18 10 10 4
1 year—an 2 years—ans 3 " " 4 " " 5 " "	22·0 14·9 11·7 7·6 6·0	9·7 24·0 15·8 11·9 7·8 6·1	7·1 16·3 13·0 11·1 7·2 6·4	16.5 12.9 12.9 8.1 4.7	12·8 10·7 9·5 6·7 5·9	18·7 13·0 12·0 6·9 5·5	18 10 10 4 8
1 year—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " "	$\begin{array}{c} 22 \cdot 0 \\ 14 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 6 \\ 6 \cdot 0 \\ 14 \cdot 9 \end{array}$	9.7 24.0 15.8 11.9 7.8 6.1 14.2	7-1 16-3 13-0 11-1 7-2 6-4 18-1	16.5 12.9 12.9 12.9 8.1 4.7 17.1 9.8	12.8 10.7 9.5 6.7 5.9 17.0	$ \begin{array}{c cccc} 18.7 \\ 13.0 \\ 12.0 \\ 6.9 \\ 5.5 \\ 15.9 \\ 6.5 \end{array} $	18 10 10 4 8 16
1 year—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 6-10 " " 11-15 " "	$\begin{array}{c} 22 \cdot 0 \\ 14 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 6 \\ 6 \cdot 0 \\ 14 \cdot 9 \\ 6 \cdot 1 \\ 3 \cdot 4 \end{array}$	9·7 24·0 15·8 11·9 7·8 6·1 14·2 5·4 2·6	7-1 16-3 13-0 11-1 7-2 6-4 18-1 8-6 5-7	16.5 12.9 12.9 12.9 8.1 4.7 17.1 9.8	12·8 10·7 9·5 6·7 5·9 17·0 9·6	18.7 13.0 12.0 6.9 5.5 15.9 6.5 4.9	18 10 10 4 8 16
1 year—an. 2 years—ans. 3 "" 4 "" 6-10 "" 11-15 ""	$\begin{array}{c} 22 \cdot 0 \\ 14 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 6 \\ 6 \cdot 0 \\ 14 \cdot 9 \\ 6 \cdot 1 \end{array}$	9·7 24·0 15·8 11·9 7·8 6·1 14·2 5·4 2·6 1·8	7-1 16-3 13-0 11-1 7-2 6-4 18-1	16.5 12.9 12.9 2 8.1 4.7 17.1 9.8 7 5.5 3 3.2	12.8 10.7 9.5 6.7 5.9 17.0	18.7 13.0 12.0 6.9 5.5 15.9 6.5 4.9 5.1	18 10 10 4 8 16
1 year—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-15 " " 16-20 " " 21-30 " "	22·0 14·9 11·7 7·6 6·0 14·9 6·1 3·4 2·8	9.7 24.0 15.8 11.9 7.8 6.1 14.2 5.4 2.6 1.8 0.7	7·1 16·3 13·0 11·1 7·2 6·4 18·1 8·6 5·7 4·3	16.5 12.9 12.9 8.1 4.7 17.1 5 9.8 5.5 6 3.2 1.5	12.8 10.7 9.5 6.7 5.9 17.0 9.6 6.3 8.4	18·7 13·0 12·0 6·9 5·5 15·9 6·5 4·9 5·1 4·2	18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
1 year—an. 2 years—ans. 3 " " 4 " " 5 " " 6-10 " " 11-15 " " 16-20 " " 21-30 " " 31+ " "  Total.  Estimated number of dwellings—Nom	22.0 14.9 11.7 7.6 6.0 14.9 6.1 3.4 2.8 1.5	9.7 24.0 15.8 11.9 7.8 6.1 14.2 5.4 2.6 1.8 0.7	7-1 16-3 13-0 11-1 7-2 6-4 18-1 8-6 5-7 4-2	16.5 12.9 12.9 8.1 14.4.7 17.1 19.8 5.5 3.2 1.5	12-8 10-7 9-5 6-7 5-9 17-0 9-6 6-3 8-4 6-4	18.7 13.0 12.0 6.9 5.5 15.9 6.5 4.9 5.1 4.2	18 10 10 4 8 16
1 year—an 2 years—ans 3 "" 4 "" 5 "" 6-10 "" 11-15 "" 116-20 "" 21-30 "" 31+ ""  Total	22.0 14.9 11.7 7.6 6.0 14.9 6.1 3.4 2.8 1.5	9.7 24.0 15.8 11.9 7.8 6.1 1.1 14.2 5.4 2.6 1.8 0.7 100.0	7-1 16-3 13-0 11-1 7-2 6-4 18-1 8-5 5-7 4-3 2-2	16.5 12.9 12.9 8.1 4.7.1 17.1 9.8 7 5.5 3.2 1.5 100.0 5	12.8 10.7 9.5 6.7 5.9 17.0 9.6 6.3 8.4 100.0	18.7 13.0 12.0 6.9 5.5 15.9 6.5 4.9 5.1 4.2 100.0	18 10 16 4 8 18 18

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

 $\textbf{TABLE 60.} \ \ \, \textbf{Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by years in present dwelling, 1941—Con. }$ 

TABLEAU 60. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre d'années passées dans le logement actuel, 1941—fin

		Status	of head of he	ousehold—Eta	t du chef de	ménage	
Years in present dwelling  Années passées dans le logement	Total	Wage- earner	Own	Employer	Retired	Home- maker	Other
actuel		Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		ONTA	ARIO				
Under 1 year—Moins d'un an	5.2	6.2	3.8	2.7	2.1	3.2	5
1 year—an. 2 years—ans.	17·3 10·7	20·1 11·8	13·2 9·3	10·5 8·7 7·2	8·0 6·8	12.9	14
3 " " 4 4 " "	8·0 6·0	8·7 6·5	7·9 5·8	7·2 5·5	5·1 3·9	6·3 5·0	6
6-10 " "	5·3 14·7	5·6 14·8	5·7 16·5	5.5 16.8	4·1 12·5	3.8	13
11-15 " "	9.7	9.1	13.1	17.7	8-8	9.6	15
16–20 " " 21–30 " "	9·7 9·9	9·1 8·5 7·2	11.0	11.0	14·5 21·4	11·5 17·3	12 15
31+ " " …	3.5	1.5	3.4	3.6	12.8	9.4	9
otal	100.0	. 100.0	hr 100.0	. 100-0	100.0	100.0	100
stimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logementsverage number of years — Nombre	310, 137	205,679	33,318	8,534	22,629	36,852	3,1
verage number of years — Nombre moyen d'années	8.9	7-4	9.8	10.6	15.3	12.8	12
		PRAI	RIES				
Inder 1 year—Moins d'un an	6.7	7.3	5.9	6.2	4.1	4.8	7
1 year—an	19·6 10·6	22·1 11·2	16.5	13.1	7·8 7·5	15·7 10·9	19
3 " . "	8-4	8·8 6·0	9-2	7·2 7·2	6·2 4·7	7·2 6·2	4 2
5 " "	5·8 4·2	4.2	5·8 5·0	4.1	3.0	4.3	2
6-10 " " 11-15 " "	13·8 12·4	13.8	15·1 12·8	18.2	10·1 14·5	13·3 12·5	16 16 · 13
16-20 " "	8-4	11.9	7.7	15·8 11·7	14.1	10.3	5
21–30 " " 31+ " "	8·5 1·6	6.5	10.6	10.3	19·0 9·0	12·0 2·8	6
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimated number of dwellings—Nom-	117, 133	78,250	15,110	3,224	8,428	10,890	1,2
bre estimatif de logementsverage number of years — Nombre	7.8	7.0	8.5	9.7	13.9	9.6	9
moyen d'années	1.0	1.0	3.3	9.7	19.9	9.0	9
	:	BRITISH C	COLUMBIA				
nder 1 year—Moins d'un an	6.6	7.6	6.8	3.3	3.7	5.5	6
1 year—an. 2 years—ans	$20.7 \\ 12.1$	23·0 12·7	18·5 11·8	18.5	16·8 10·2	16.7 11.8	14
3 " "	8.7	9.1	9·1 7·5	7·6 5·4	8·4 6·2	6.2	11
5 " "	6·7 4·9	4.8	5.3	4.9	5.6	4.4	6
6-10 " "	13·6 11·8	12·7 11·3	16·3 11·9	17·4 17·4	15·4 12·3	$12.0 \\ 12.2$	12 15
16-20 " "	7·5 5·7	6.7	7-1	10.9	8.5	10.3	. 8
21-30 " " " 31+ " "	5·7 1·7	4.4	4.6	3.8	8·8 4·1	10·4 4·4	4 3
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100 · 0	100
stimated number of dwellings—Nom-	82,571	47,264	11,957	1,937	10, 124	10,228	1,0
bre estimatif de logementsverage number of years — Nombre	· ·						
moyen d'années	. 7·1	6.9	6.9	7.9	9.2	9-6	7

TABLE 61. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by rooms per dwelling, 1941

TABLEAU 61. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de pièces par logement, 1941

		Status of	head of hou	sehold—Etat	du chef de n	nénage	
Rooms per dwelling		Wage- earner	Own	Employer	Retired	Home- maker	Other
Pièces par logement	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		CANA	DA				
room-pièce	1.9	1.8	2.3	0.8	2.1	1.5	5.
rooms—pièces	3·9 10·0	3·9 10·6	4·6 8·8	2·2 5·6	3·2 8·3	3·7 9·4	7.9
46 46	17.9	19.3	14.5	10.0	15.0	16.2	15.1 16.1
5 " "	19·6 24·4	$\begin{bmatrix} 21 \cdot 0 \\ 25 \cdot 2 \end{bmatrix}$	16·3 20·9	14·7 25·0	16·9 24·8	17·1 23·2	18.
7 " "	10.7	9.7	12.8	16.7	13.4	12-2	10 -
3 " " ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6.1	4.9	8.8	11.6	7.9	8.7	3.
9 " "	$2 \cdot 5$ $1 \cdot 4$	1·8 1·0	4·0 2·8	5·3 3·8	$3 \cdot 7$ $2 \cdot 2$	2.0	1.
0 " "	1.6	0.8	4.2	4.3	2.5	2.3	2.
otal	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100
Estimated number of dwellings—Nom-	004 005	F40 F00	00 000	21,455	57,886	87,759	8,00
bre estimatif de logements	804,965	540,598	89,260				
moyen de pièces	5-4	5.2	5.9	6.4	5.8	5.7	5.
1 room—pièce	0·6 3·8 8·2	0.7 4.0 8.5	1.5 6.0 8.5	-	1.8	1.8	-
4 "	15.3	16.2	11.5	-	15·2 12·2	15·0 16·8	-
	20·0 23·9	22·7 24·2	14·0 20·0		28.1	22.5	
7 " "	15.0	13.9	19.5	-	16.5	16.4	
8 44 44	$6 \cdot 9$ $2 \cdot 7$	5·4 2·1	8·0 4·0		13.4	4.3	
9 " "	1.9	1.1	3.5	-	1.8	3.2	190
11+" "	1.7	1.2	3.5		1.2	2.5	
Total	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	25,376	16,220	2,490		2,020	3,558	
Average number of rooms — Nombre moyen de pièces	5.6	5-5	6-0	-	6-1	6.0	
		QUÉ	BEC				
1 room—pièce	2.2	2.3	2.3	0.9	1.5	1-7	4
2 rooms—pièces	3.0	2.9	4-9	3.0		2·5 8·6	8
3 44 44	10·5 25·4		18.6			23.8	20
g 44 44	21.7	22.6	17-0	17.4	20.2	21.0	19
2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " " 7 " " " 8 " "	20.6		19.4		23.9	20·9 10·3	15
7 44 44	9.2		13.0				. 5
9 " "	1.4	0.9	2.0	3.8	1.6	2.9	2
10 " " "	0.9		2.:				2
117	1.2						100
Total	100-0	100.0	100 -	100.0	100.6		1
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	269,748	193, 185	26,38	5 7,005	14,685	26,231	2,5
	11			-		1	1
Average number of rooms — Nombre moyen de pièces		4.9	5.	8 6.0	5.4	5.4	1000

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 61. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by rooms per dwelling, 1241—Con.

TABLEAU 61. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de pièces par logement, 1941—fin

		Status o	f head of hou	sehold—Etat	du chef de r	nénage	
Rooms per dwelling	Total	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Pièces par logement	10031	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		ONTA	RIO				
1 room—pièce	1.0	1.0	1.2	0.6	0.9	1.1	3.
2 rooms—pièces.	2·9 7·9	3.1	2·7 6·5	1.9 5.7	1·7 5·9	2.6	. 8
4 " "	10-1	8·6 10·7	10.4	6.1	7.5	9.4	8
2 rooms—pièces. 3	16·3 32·5	17·4 34·5	14·4 26·4	11·3 26·6	12·9 30·7	14.4	15 26
7 " "	12-7	11.9	13.0	16.7	16.3	28·3 14·4	11
8 66 66	8-9	7·4 2·9	11.3	16·7 14·2	11.6	12.2	13
	3·7 2·0	2·9 1·4	5·6 3·6	6·9 4·5	5·7 3·4	4·7 2·9	4 2
0 " "	2.0	1.1	4.9	5.5	3.4	3.1	3
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimated number of dwellings—Nom-	310, 137	205, 679	33,318	8,534	22,629	36,852	3,1
bre estimatif de logements	5.9	5.7	6.4	6.8	6.4	6.2	6
moyen de pièces	9.8	3.1	0.4	0.0	0.4	0.2	
		PRAI	RIES				
1 room—pièce	2.7	2.7	2.8	1.0	3.6	2.0	11
2 rooms—pièces	6.9	6.9	2·8 7·5	1·0 2·7	5.0	8.2	. 13
3 " "	13·0 17·3	13.8	10·9 14·2	3·4 10·5	9·7 14·5	15·5 16·8	14 12
4 " " "	22.5	04.0	17.9	16·9 27·9	20.7	18.6	19
6 " "	18-7	18·6 7·9 4·0	16.4	27.9	21.6	18.1	10 9
g « «	9·1 5·0	4.0	11.7	18.3	11·8 5·4	9·4 5·3	4
6 " " "	$2 \cdot 2$	1.7	8·5 3·6	10·2 2·7 2·0	3.6	2.5	1
0 " "	1·3 1·3	0.9	2.9	2.0	1.9 2.2	1.9	1
Potal.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
estimated number of dwellings—Nom-							
bre estimatif de logements	117, 133	78,250	15,110	3,224	8,428	10,890	1,2
moyen de pièces	5.0	4.9	5-6	6.3	5.4	5-1	4
		BRITISH C	OLUMBIA				
1 room—pièce	3.2	2.4	4.9	1.6	4.9	2.5	9
2 rooms—pièces	6.4	6.3	6.9	0.5	6.8	6.8	12
3 " "	$\frac{12 \cdot 1}{22 \cdot 8}$	11.6 25.1	12·7 17·5	4·8 11·6	12·8 20·9	14·4 20·4	16 29
g 44 46	20.9	25·1 23·7 16·8	18.2	16.9	18.6	15.2	9
6 " " "	16·2 9·5	16.8	14·2 11·8	18·5 20·7	15.5	16·5 10·6	11
8 " "	4.6	8·1 3·7 1·2	5.5	11.1	10·2 4·7 2·2	7·1 2·9	8
4	2.0	1.2	3.4	9.5	2.2	2·9 2·0	1
1+" "	1·1 1·2	0.5	2·0 2·9	1.6	1·5 1·9	1.6	1
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings-Nom-	00 574	47 924	11 685	1 000	10 101	10.000	
pre estimatif de logements	82,571	47,264	11,957	1,937	10, 124	10,228	1,0
bre estimatif de logementsAverage number of rooms — Nombre							

TABLE 62. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by persons per dwelling, 1911

TABLEAU 62. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de personnes par logement, 1941

		Status	of head of ho	usehold—Etat	du chef de	ménage	
Persons per dwelling		Wage- earner	Own	Employer	Retired	Home- maker	Other
Personnes par logement	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		CANA	.DA				
1 person—personne	4.6 19.8 20.9 18.8 13.4 8.6 5.4	3·2 18·7 21·4 19·5 13·9 8·9 5·5 3·3	4·7 18·7 18·4 18·8 14·3 9·0 6·2 3·2	2·6 13·7 19·3 21·8 16·0 11·6 6·3 3·7	7·5 29·2 21·7 15·2 9·9 6·9 3·9 2·2	10·5 23·2 21·6 16·3 11·2 6·7 4·4 2·2	20· 21· 16· 13· 10· 4· 5·
9 " " 10 " " 11+ " "	$\begin{array}{c} 3 \cdot 1 \\ 2 \cdot 0 \\ 1 \cdot 2 \\ 2 \cdot 2 \end{array}$	2·1 1·3 2·2	2·1 1·3 3·3	2·1 0·8 2·1	1·1 0·9 1·5	1·4 1·0 1·5	2. 1. 2.
rotal	100.0	100.0	100.0	100 • 0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	804,965	540,598	89,260	21,455	57,886	87,759	8,00
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.2	4.3	4.4	4.5	3.6	3.7	3.
		MARITI	MES(1)	1 1		1	
1 person—personne	3·5 18·0 20·6 16·4 13·6 9·9 7·0 4·7 2·3 1·5 2·5	1.7 16.6 20.7 16.0 14.1 9.8 8.0 5.7 2.6 1.7	$\begin{array}{c} 6 \cdot 0 \\ 16 \cdot 9 \\ 16 \cdot 4 \\ 15 \cdot 4 \\ 17 \cdot 9 \\ 13 \cdot 4 \\ 5 \cdot 0 \\ 4 \cdot 0 \\ 2 \cdot 0 \\ 1 \cdot 0 \\ 2 \cdot 0 \end{array}$		7·3 26·9 16·5 21·3 7·9 9·8 4·9 2·4 1·8 1·2	9.6 22.1 24.0 13.9 12.1 6.4 2.5 1.4 1.1	-
rotal	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	-
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	25,376 4·5	16,220 4·7	2,490 4·4	-	2,020 3·8	3,558	
		QUÉ	BEC				
1 person—personne 2 persons—personnes 3 "" 4 "" 5 "" 6 "" 7 "" 8 "" 9 "" 10 "" 11+ ""	3·8 18·5 19·2 17·5 13·7 9·4 6·6 4·2 2·6 1·7 2·8	3.1 18.0 19.4 17.5 13.8 9.5 6.7 4.4 2.8 1.9 2.9	4.6 18.2 16.7 17.6 14.5 9.8 8.0 0 3.6 2.5 1.5	3.5 13.2 15.6 20.0 16.3 12.6 7.4 4.8 2.1 1.4 3.1	4·3 24·7 24·3 16·4 10·4 8·2 5·5 2·6 1·4 0·7	7·4 20·8 20·3 17·1 13·2 8·8 5·1 1·6 1·2	12 20 17 12 11 5 10 5 2 2 0 1 1 .
Total	100 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements Average number of persons — Nombre	269,748	193, 185	26,385	7,005	14,685	26,231	2,2
moyen de personnes	$4 \cdot 5$	4.6	4.5	4.7	3.9	4.0	4

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

 ${\bf TABLE~62.~~Percentage~distribution~of~occupied~dwellings, according~to~occupational~status~of~household~head,~by~persons~per~dwelling,~1941—{\rm Con.} } \\$ 

TABLEAU 62. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef

		Status	f head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Persons per dwelling	(Total	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Personnes par logement	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		ONTA	RIO				
person—personne	4.4	3.0	3.8	1.9	6.1	11.8	18
2 persons—personnes	19-3	17·9 21·2	18·4 18·7	13·7 21·5	29·4 21·9	23·6 21·9	19 17
	21·2 19·8	20.7	19.4	23.8	15.4	16.9	15
. 66 66	13.8	14.5	15.0	15.1	10.7	10.5	11
16	13·8 8·8 5·3 2·8	14.5 9.4 5.5	$9 \cdot 2$ $6 \cdot 1$	10.8	6·8 4·1	6·0 3·8	3
46 46	2.8	3.0	3.6	3.8	2.0	1.8	1
"	1.8	1.9	2.1	1.5	1.5	1.4	3
+ 66 66	1·1 1·7	1.2	1·0 2·7	0·5 1·2	0·7 1·4	0·9 1·4	1 4
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimated number of dwellings-Nom-	310, 137	205,679	33,318	8,534	22,629	36,852	3,1
bre estimatif de logementsverage number of persons — Nombre	·			4.4	3.7	3.6	3
moyen de personnes	4.2	4.3	4.4	4.4	0.1	3.0	
person—personne	4.6	PRAIF	4·8	2.0	9.0	8.9	26
	19.9	19.1	15.9	16.3	28.1	24·4 21·2	25 12
<i>"</i> "	22·4 20·5	23·7 21·8	18·8 20·0	18·7 21·1	$19.4 \\ 15.2$	15.6	10
" "	13.3	13.7	14.4	16.6	10.2	11.2	10
7 46 46	7·8 4·2	13·7 7·8 3·9 2·3	9·3 5·4	10.8	$7 \cdot 4$ $3 \cdot 0$	6·0 5·5	3
2 " "	2.4	2.3	3.1	2.4	3.1	2.3	. 1
2 persons—personnes. 3	1.6	1.0	2.0	2.7	0.6	2.0	1 2
1+ " "	$\frac{1 \cdot 0}{2 \cdot 3}$	0·8 1·9	2·0 4·3	0·3 3·0	1·8 2·2	0·8 2·1	2
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	117, 133	78,250	15,110	3,224	8,428	10,890	1,2
verage number of persons — Nombre moyen de personnes.	4.1	4.1	4.6	4.5	3.8	3.9	8
-		BRITISH C	OLUMBIA	(			
		1		1	l .	11	
person—personne	7·9 26·4	4·7 25·1	6·8 24·2	3·2 12·7	$   \begin{array}{c c}     14.1 \\     36.7   \end{array} $	15·9 28·3	2
persons—personnes.  "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	24.3	26.3	21.5	23.8	20.5	23.2	12
" "	18.0	20.1	18.8	23·8 21·7	11.7	13.2	1
« « «	10.7	11.5	11·4 5·4	18·0 10·6	7·6 4·1	8.2	-
66 66	5·5 2·8	2.8	3.6	4.2	1.7	3.1	
66 66	1.3	1.2	1.4	2.6	1.1	1.5	
	0·9 0·6	0.8	1.4	1.6	0·7 0·6	0.7	
+ " "	1.6	1.0	4.7	1.6	1.2	1.1	:
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	10
stimated number of dwellings-Nom-		47 904	11,957	1,937	10,124	10,228	1,
bre estimatif de logements	82,571	47,204	11,907	1,001		20,000	
bre estimatif de logements	82,571 3·6	47,264 3·6	4.0	4.3	3.1	3.2	

TABLE 63. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of heating system, 1941

TABLEAU 63. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le mode de chauffage, 1941

-		Status	f head of ho	usehold—Etat	du chef de		
Heating system — Mode de chauffage	Total	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
note to onutring		Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		CANA	DA				
Steam or hot water—A la vapeur ou à	30.5	28.0	38.7	52 · 1	28.8	33.8	34
l'eau chaude	34·2 35·3	34.4	$\begin{array}{c} 33 \cdot 7 \\ 27 \cdot 6 \end{array}$	30·8 17·1	36·7 34·5	32·5 33·7	29 36
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	804, 965	540,598	89, 260	21,455	57,886	87,759	8,0
		MARITI	MES(1)				
Steam or hot water—A la vapeur ou à	32.0	30.2	42.9	_	27.0	32.0	
l'eau chaude	9.9 58·1	9·5 60·3	$\begin{array}{c} 12 \cdot 2 \\ 44 \cdot 9 \end{array}$	_	11·7 61·3	7·0 61·0	
Total	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	
Estimated number of dwellings—Nombre estimatif de logements	25,376	16,220	2,490	_	2,020	3,558	
		QUÉI	BEC				
Steam or hot water—A la vapeur ou à	31.7	28.2	45-6	61.1	31.1	35.6	39
l'eau chaude	4·1 64·2	$\frac{4 \cdot 0}{67 \cdot 8}$	5·5 48·9	4·4 34·5	5·2 63·7	3·0 61·4	4 56
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	269,748	193,185	26,385	7,005	14,685	26,231	2,2
		ONTA	RIO				
Steam or hot water—A la vapeur ou à	04.4	91.0	49.1	58.3	34.2	36.1	36
l'eau chaude	34·1 49·7	31·3 52·0	43·1 44·6	35·3 6·4	47·0 18·8	47.3	41
Stove—Poêle	16·2 100·0	16·7 100·0	12·3 100·0	100.0	100.0	100.0	106
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	310,137	205, 679	33,318	8,534	22,629	36,852	3,1
		PRAII	RIES				
Steam or hot water—A la vapeur ou à		1			00.4	90.9	21
l'eau chaude	$26 \cdot 4$ $53 \cdot 8$ $19 \cdot 8$	$25.7 \\ 54.3 \\ 20.0$	$ \begin{array}{r} 28 \cdot 4 \\ 53 \cdot 9 \\ 17 \cdot 7 \end{array} $	33·0 57·5 9·5	$23 \cdot 4 \\ 54 \cdot 7 \\ 21 \cdot 9$	30·3 48·1 21·6	46 32
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	117,133	78,250	15, 110	3,224	8,428	10,890	. 1,2
	1	BRITISH C	OLUMBIA				
Steam or hot water—A la vapeur ou à	10.1	16.6	22.9	23.4	18-9	25.1	35
l'eau chaude	19·1 54·1	57·9 25·5	46·4 30·7	67·0 9·6	48·7 32·4	49·0 25·9	36
Stove—Poêle	26·8 100·0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of dwellings-Nom-	82 571	47, 264	11.957	1,937	10,124	10,228	1,0
bre estimatif de logements	82, 571	47, 264	11,957	1,937	10, 124	10,228	1,

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 64. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of household facilities, 1941

TABLEAU 64. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités du ménage, 1941

		Status	of head of ho	usehold—Eta	du chef de r	nénage	
Household facilities		Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Commodités du ménage	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Mattresse de maison	Autre
		CANA	ADA				
11: - f - fliting Commodition nous let		1	1	1	1	1	
sathing facilities—Commodités pour le bain: Bathtub or shower—Baignoire ou							
douche— Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé	80·5 8·3	80·4 7·9	80·0 10·1	90.5	80.1	79·7 9·7	71· 14·
No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche.	11.2	11.7	9-9	4.4	11-6	10.6	14
Total	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100
oilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet—							
Exclusive use—Usage exclusif	89·1 8·8	89.5	87·9 10·4	94.1	88·2 9·0	87·9 10·1	83 14
Shared use—Usage partage				1	0.2		
chimiques dans le logement Outside privy—Cabinet à l'extérieur	0·1 2·0	0.1	0·2 1·5	0.1	2.6	2.0	2
Total	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100
Refrigeration—Réfrigération—	34.8	33-6	42.1	61.5	29.0	32.5	30
Mechanical—Mécanique	42.6	44.5	36.8	26.8	41.0	42·0 2·0	35 1
Other—Autre	2·0 20·6	2·2 19·7	1.3	10.8	28.6	23.5	32
Total	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Cooking fuel—Combustible pour la							
Gas or electricity—Gaz ou electricité.	77.0	76.8	78-9	87.3	72.9	76.9	73 19
Wood-Bois	16·0 5·0	16.2	14.5	7.2	19.4	15·8 5·7	6
Coal—Charbon	2.0	2.1	1.9	1.6	2.1	1.6	1
autre	100.0	100-0	100-0	100.0	100.0	100.0	100
Total Estimated number of dwellings—Nom-				04 455	F7 000	07 750	8,0
bre estimatif de logements	804, 965	540,598	89,260	21,455	57,886	87,759	0,0
		MARIT	IMES(1)				
Bathing facilities—Commodités pour le		MARIT	IMES(¹)				
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou		MARIT	IMES(1)				
hain:	68-6	65.4	80.0		80.2	67.5	
bain: Bathtub or shower—Baignoire ou douche— Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé	68·6 5·3				1.9	6.7	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche— Exclusive use—Usage exclusif	68·6 5·3	65·4 5·3 29·3	80·0 4·6 15·4	-	1·9 17·9	6·7 25·8	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douehe — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire	68·6 5·3	65·4 5·3 29·3	80·0 4·6 15·4	-	1.9	6.7	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total Toilet facilities—Toilettes:	68·6 5·3 26·1	65·4 5·3 29·3	80·0 4·6 15·4	-	1·9 17·9 100·0	6·7 25·8 100·0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total  Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif	68·6 5·3 26·1 100·0	65.4 5.3 29.3 100.0	80·0 4·6 15·4 100·0	-	1·9 17·9 100·0	6·7 25·8 100·0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif. Shared use—Usage partagé	68.6 5.3 26.1 100.0	65.4 5.3 29.3 100.0	80·0 4·6 15·4 100·0	-	1·9 17·9 100·0	6·7 25·8 100·0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total.  Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement.	68.6 5.3 26.1 100.0 87.4 9.8	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3	80·0 4·6 15·4 100·0		1·9 17·9 100·0	6·7 25·8 100·0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total.  Total.  Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement. Outside privy—Cabinet à l'extérieur	68-6 5-3 26-1 100-0 87-4 9-8 0-1 2-7	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1		1·9 17·9 100·0	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif	87-4 9-8 0-1 20-0	65·4 5·3 29·3 100·0 86·3 10·3 0·1 3·3	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 — 1·6		1·9 17·9 100·0 95·1 4·3 - 0·6 100·0	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 - 1.4 100.0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total  Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement. Outside privy—Cabinet à l'extérieur  Total.  Refrigeration—Réfrigération— Machanical—Mécanique.	68.6 5.3 26.1 100.0 87.4 9.8 0.1 2.7 100.0	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 10 · 0	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 1·8 100·0		1·9 17·9 100·0 95·1 4·3	86·3 12·3	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total.  Total.  Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif. Shared use—Usage partagé. Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement Outside privy—Cabinet à l'extérieur. Total.  Refrigeration—Réfrigération— Mechanical—Mécanique Ice—Glace Other—Autre.	68·6 5·3 26·1 100·0 87·4 9·8 0·1 2·7 100·0 20·5 39·6 0·5	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 100 · 0	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 - 1·5 100·0		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 - 0.6 100.0 17.5 44.4 0.6	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 - 1.4 100.0 15.7 41.8	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif —— Shared use—Usage partagé —— No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche —— Total —— Total —— Foilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif — Shared use—Usage partagé — Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement —— Outside privy—Cabinet à l'extérieur — Total —— Refrigeration—Réfrigération— Mechanical—Mécanique —— Mechanical—Mécanique —— Other—Autre —— None—Autre ——	68·6 5·3 26·1 100·0 87·4 9·8 0·1 2·7 100·0 20·5 39·6 0·5 39·4	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 0 · 1 3 · 3 100 · 6 19 · 1 39 · 4 0 · 6 40 · 6	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 - 1·8 100·0 32·6 36·5		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 - 0.6 100.0 17.5 44.4 0.6 37.5	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 - 1.4 100.0 15.7 41.8 42.5	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche Total.  Total.  Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé. Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement Outside privy—Cabinet à l'extérieur.  Total.  Refrigeration—Réfrigération— Mechanical—Mécanique Ice—Glace. Other—Autre. None—Aucune Total.	68.6 5.3 26.1 100.0 87.4 9.8 0.1 2.7 100.0 20.5 39.6 0.5 39.4	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 0 · 1 3 · 3 100 · 6 19 · 1 39 · 4 0 · 6 40 · 6	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 1.5 100·0 32·6 36·5		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 - 0.6 100.0 17.5 44.4 0.6	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 - 1.4 100.0 15.7 41.8	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif —— Shared use—Usage partagé —— No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche —— Total —— Total —— Foilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet— Exclusive use—Usage exclusif — Shared use—Usage partagé — Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement —— Outside privy—Cabinet à l'extérieur — Total —— Refrigeration—Réfrigération— Mechanical—Mécanique —— Mechanical—Mécanique —— Total —— Total —— None—Autre —— None—Autre —— Total —— Cooking fuel—Combustible pour la cuisson—	68·6 5·3 26·1 100·0 87·4 9·8 0·1 2·7 100·0 20·5 39·6 0·5 39·4 100·0	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 0 · 1 3 · 3 100 · 0 19 · 1 39 · 4 0 · 6 40 · 6	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 1.5 100·0 32·6 36·5 100·0		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 - 0.6 100.0 17.5 44.4 0.6 37.5 100.0	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 - 1.4 100.0 15.7 41.8 42.5 100.0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif	68·6 5·3 26·1 100·0 87·4 9·8 0·1 2·7 100·0 20·5 39·6 0·5 39·4 100·0	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 100 · 0 19 · 1 39 · 4 0 · 1 40 · 1 100 · 0	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 - 1·5 100·0 32·6 36·5 0 100·0		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 1.4 100.0 15.7 41.8 42.5 100.0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif	68.6 5.3 26.1 100.0 87.4 9.8 0.1 2.7 100.0 20.5 39.6 0.5 39.4 100.0	65 · 4 5 · 3 29 · 3 100 · 0 86 · 3 10 · 3 100 · 0 19 · 1 39 · 4 0 · ( 40 · ( 100 · ( 1	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 - 1·5 100·0 32·6 36·5 0 100·0		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 1.4 100.0 15.7 41.8 42.5 100.0	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif	68.6 5.3 26.1 100.0 87.4 9.8 0.1 2.7 100.0 20.5 39.6 0.5 39.4 100.0	65·4 5·3 29·3 100·0 86·3 10·3 0·1 3·3 100·0 19·1 39·4 0·6 40·6 100·0	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 - 1·5 100·0 32·6 30·5 100·0		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 1.4 100.0 15.7 41.8 42.5 100.0 20.8 19.3 51.0 8.9	
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche — Exclusive use—Usage exclusif	68-6 5-3 26-1 100-0 87-4 9-8 0-1 20-7 100-0 20-5 39-6 0-5 39-4 100-0	65-4 5-3 29-3 100-0 86-3 10-3 0-1 3-3 100-0 19-1 39-4 40-4 100-0 100-0	80·0 4·6 15·4 100·0 91·4 7·1 - - 1·5 100·0 32·6 36·5 30·1 100·0		1.9 17.9 100.0 95.1 4.3 	6.7 25.8 100.0 86.3 12.3 1.4 100.0 15.7 41.8 42.5 100.0 20.8 19.3 51.0 8.9	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

<sup>3226 - 17</sup> 

TABLE 64. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of household facilities, 1941—Con.

TABLEAU 64. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités du ménage, 1941—suite

		Status of head of household—Etat du chef de ménage						
Household facilities Commodités du ménage	/	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other	
	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre	
		QUÉB	EC					
Bathing facilities—Commodités pour le								
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou douche—								
Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partage	81·9 2·8	81·6 2·7	83·4 3·5	91·4 2·0	$\begin{array}{c} 79 \cdot 7 \\ 2 \cdot 8 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 81 \cdot 9 \\ 2 \cdot 7 \end{bmatrix}$	70 7	
No bathtub or shower—Ni baignoire ni douche.	15.3	15.7	13 · 1	6.6	17.5	15-4	. 22	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100	
Flush toilet—Water-closet—	96.3	96-4	95.5	98.0	95.6	96.6	92	
Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé Chemical toilet in dwelling—Latrines	3.1	3.1	3.8	2.0	3.1	3.0	6	
chimiques dans le logement Outside privy—Cabinet à l'extérieur.	0·1 0·5	0·1 0·4	0·2 0·5		0.3	0.4	0	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Refrigeration—Réfrigération— Mechanical—Mécanique	25-6	23.2	37.3	55.5	22.7	25.0	27	
Ice—Glace	61·7 4·9	63·8 5·3	52·5 3·0	38.2	63·2 4·8	61.2	53	
None—Aucune	7.8	7.7	$7 \cdot 2$	4.6	9.3	8.8	16	
TotalCooking fuel—Combustible pour la	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
cuisson— Gas or electricity—Gaz ou électricité.	75.1	74.1	79.1	87.9	74.2	76-3	70	
Wood—Bois. Coal—Charbon.	18·9 3·9	20·0 3·7	14·7 4·1	8.3	19·1 4·9	17·7 4·4	21	
Coal oil or other—Huile de charbon ou autre.	2.1	2.2	2.1	1.4	1.8	1.6	0	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Estimated number of dwellings—Nom- bre estimatif de logements	269,748	193,185	26,385	7,005	14,685	26,231	2,2	
		ONTA	RIO					
Bathing facilities—Commodités pour le						1		
bain: Bathtub or shower — Baignoire ou								
douche— Exclusive use—Usage exclusif	82.3	82.2	81.9	89.4	83.3	80.8	77	
Shared use—Usage partagé No bathtub or shower—Ni baignoire	11.9	11.7	13.1	8.3	10.7	13.6	16	
ni douche Total	5·8 100·0	6·1 100·0	5·0 100·0	2·3 100·0	6·0 100·0	5·6 100·0	100	
Toilet facilities—Toilettes: Flush toilet—Water-closet—								
Exclusive use—Usage exclusif Shared use—Usage partagé	86·7 12·2	86·8 12·0	85·9 13·6	91·1 8·2	87.8	85.1	83	
Chemical toilet in dwelling—Latrines chimiques dans le logement	0.1	0.1	0.1	0.1	11.0	13.6	16	
Outside privy—Cabinet à l'extérieur.	1.0	1.1	0.4	0.1	0·1 1·1	0.1 $1.2$	0	
TotalRefrigeration—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Mechanical—Mécanique	45·8 40·0	45·2 41·1	52·0 36·4	71.6	39.3	41.6	39	
Other—Autre	0.3	0.3	0.3	19.6	$42.9 \\ 0.2 \\ 17.0$	40·5 0·5	36	
Total	13·9 100·0	13.4	11·3 100·0	8·5 100·0	17·6 100·0	17·4 100·0	23 100	
Cooking fuel—Combustible pour la							230	
Gas or electricity—Gaz ou électricité. Wood—Bois	93·7 4·3	93·7 4·4	$95 \cdot 2 \\ 3 \cdot 3$	96·8 1·7	92.3	92.5	91	
Coal—Charbon	1.8	1.6	1.4	1.4	$\frac{4 \cdot 9}{2 \cdot 4}$	4·7 2·7	5 2	
autre	0.2	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1	0	
Total Estimated number of dwellingsNom-	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
bre estimatif de logements	310, 137	205, 679	33,318	8,534	22,629	36,852	3, 12	

TABLE 64. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of household facilities, 1941—Con.

TABLEAU 64. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités du ménage, 1941—fin

70.9 13.2 15.9 00.0 0.2 7.7 00.0	Wage-earner Employé à gages  PRAIR  71-6 12-2 16-2 100-0  79-3 12-6	Own account Propre compte    69.0 17.0 14.0 100.0 76.6	88.5 6.1 5.4 100.0	Retired Retiré 67.7 15.2 17.1	Home-maker Mattresse de maison  66-9 15-7 17-4	Other Autre
70.9 13.2 15.9 00.0 78.5 13.6 0.2 7.7	71.6 12.2 16.2 100.0	69·0 17·0 14·0 100·0	88·5 6·1 5·4	67·7 15·2 17·1	66.9 15.7	52
13·2 15·9 00·0 78·5 13·6 0·2 7·7	71.6 12.2 16.2 100.0	69·0 17·0 14·0 100·0	6·1 5·4	15·2 17·1	15.7	
13·2 15·9 00·0 78·5 13·6 0·2 7·7	12·2 16·2 100·0	17·0 14·0 100·0	6·1 5·4	15·2 17·1	15.7	
13·2 15·9 00·0 78·5 13·6 0·2 7·7	12·2 16·2 100·0	17·0 14·0 100·0	6·1 5·4	15·2 17·1	15.7	
13·2 15·9 00·0 78·5 13·6 0·2 7·7	12·2 16·2 100·0	17·0 14·0 100·0	6·1 5·4	15·2 17·1	15.7	
78·5 13·6 0·2 7·7	79.3	100.0			. 17-4	
78·5 13·6 0·2 7·7	79.3		100.0			27
$ \begin{array}{c c} 13 \cdot 6 \\ 0 \cdot 2 \\ 7 \cdot 7 \end{array} $		70.0		100.0	100.0	100
$ \begin{array}{c c} 13 \cdot 6 \\ 0 \cdot 2 \\ 7 \cdot 7 \end{array} $		70.0				
7.7		16.9	90·9 5·8	75-4 16-0	74·4 16·6	62 25
	0.2	0.4	0.3	0·4 8·2	9.0	11
	7·9 100·0	6·1 100·0	3·0 100·0	100.0	100.0	100
	20.0	36.9	52-2	25.1	32.3	22
$\begin{array}{c c} 35 \cdot 7 \\ 25 \cdot 5 \end{array}$	36·6 24·6	27.9	26.5	29.9	25.7	19
0·4 38·4	0·3 38·5	$0.3 \\ 34.9$	1.4	0·1 44·9	0·7 41·3	57
00.00	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
69·6 19·7	69·5 19·7	$70 \cdot 2$ $19 \cdot 5$	80·7 10·8	67·8 20·9	67.3	67 21
9.1	9.3	8.2	7.1	9.9	8.7	8
1.6	1.5	2.1	1.4	1.4	2.1	2
00-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
, 133	78, 250	15, 110	3,224	8,428	10,890	1,2
BF	RITISH CO	LUMBIA				
1			1			
86-4	87-9	80.9	96.8	84-1	87.0	7
7.2	6.5	9.2	-	6.6	9.2	14
6-4	5.6	9.9	3.2	9.3	3.8	10
00.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
	, , ,	00 #	00.0	07.0	00.0	8
7.2	91·2 6·6	9.2	98.9	7.9	8.3	13
0.1	0.2	0.1	-	0.2	-	
2.1			1	1	1	100
00.00	100.0	190.0	100.0	100.0	100-0	100
27.6	26.6	34.2	59.3	20.8	25.1	2
1.2	1.2	1.4		0.5	1.4	6
1				a .		10
0.00	100-0	100.0	100-0	100.0	200 0	10
48-8	47.6	54.1	70.6	42·2 50·1	50.9	4 5
43.5	44·2 1·6	38.7	3.2	2.1	1.8	0.
	6.6	4.8	6.4	5.6	4.2	
,	100.0	100.0	100.0	100.0	100:0	10
			1 00%	10 104	10.000	1,0
	6·4 100·0 90·6 7·2 0·1 2·1 100·0 27·6 15·2 1·2 56·0 100·0 48·8 43·5	7·2         6·5           6·4         5·6           100·0         100·0           90·6         91·2           7·2         6·6           0·1         0·2           2·1         2·0           100·0         100·0           27·6         15·9           1·2         1·2           56·0         56·3           100·0         100·0           48·8         47·6           43·5         44·2           1·8         1·6           6·6         100·0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

TABLE 65. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of living conveniences, 1941

TABLEAU 65. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités de confort, 1941

Status of head of household—Etat du chef de ménage								
Living conveniences  Commodités de confort	Total	Wage- earner Employé	Own account Propre	Employer   Employeur	Retired Retiré	Home- maker Maîtresse	Other Autre	
		à gages	compte	Limpioyeur	200110	de maison	324010	
		CANA	DA					
Felephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur	1.5	1.2	2.6	1.1	1.8	2.4	2.	
électrique	0·3 0·3 24·8	0·3 0·3 27·3	0·2 0·3 14·4	0·1 0·2 7·0	$\begin{array}{c} 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 2 \\ 24 \cdot 0 \end{array}$	$0.4 \\ 0.1 \\ 22.9$	0 0 29	
Radio	0.4	0.3	0.6	0.2	0.5	0.9	0	
Celephone, automobile — Téléphone, automobile.  Celephone, radio—Téléphone, radio	$\begin{array}{c} 0 \cdot 2 \\ 15 \cdot 8 \end{array}$	0·2 15·0	0·5 17·0	0·4 10·1	0·1 17·1	0·1 20·6	. 18	
Aspirateur électrique, automobile	-	-	0.1	-	-	. 0.1		
Electric vacuum cleaner, radio—Aspirateur électrique, radio	4·3 3·9	4·8 4·7	2·0 3·1	2·2 1·3	4·4 1·8	4·2 1·5	2	
automobile — Téléphone, aspirateur électrique, automobile	0.2	0.2	0.3	0.6	0-2	0.2	0	
trique, radio	15.1	13.6	13.2	11.7	20.3	23.9	. 16	
phone, automobile, radio	6.0	6.1	9.5	9.2	3-5	3.4	3	
radio—Aspirateur électrique, auto- mobile, radio	2.3	2.7	1.7	1.9	1.4	0.7	1	
teur électrique, automobile, radio None of these conveniences—Aucune de	18-4	17.0	29-1	50.1	15.2	11.1	10	
ces commodités	6·5 100·0	6·3 100·0	5·4 100·0	3·9 100·0	9·1 100·0	7·5 100·0	100	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	804,965	540, 598	89,260	21,455	<b>5</b> 7,886	87,759	8,0	
		MARIT	rimes(1)					
Felephone—Téléphone	1.3	0.9	1.5	_	1.8	2.5		
Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique Automobile	0.1	0·1 0·5	-	-	0.6	0.4		
Automobile	0·3 26·4	30.3	13.4	-	20-7	20.6		
Téléphone, aspirateur électrique Felephone, automobile — Téléphone,	0.3	0.1	-	-	0.6	1.1		
automobile	0·3 21·6	0·1 20·3	1·5 23·4	_	0·6 23·9	0·4 26·0		
Aspirateur électrique, automobile Electric vacuum cleaner, radio—Aspira-			-	- 1	-	-		
teur électrique, radio	1.8 3.8	2·2 4·7	2.0	-	2.4	1.1		
automobile — Téléphone, aspirateur électrique, automobile	0.1	0.1	-	-		-		
trique, radio	14.1	12-4	15.4	-	18·9 4·9	20·3 5·0		
phone, automobile, radio Electric vacuum cleaner, automobile, radio—Aspirateur électrique, auto-	7-4	0.6	11.9		0.6	0.4		
mobile, radio			23.4		14.0	6.8		
teur électrique, automobile, radio  None of these conveniences—Aucune de ces commodités	14·1 7·8	13.0	6.0	_	10.4	12.5		
Fotal	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0		
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	25,376	16,220	2,490		2,020	3,558		

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings.—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 65. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of living conveniences, 1941—Con.

TABLEAU 65. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités de confort, 1941—suite
--

		Status	of head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Living conveniences		Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Commodités de confort	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		QUÉB	EC				
Felephone—Téléphone	1.8	1.5	3.0	1.2	2.5	3.3	. 1
Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique	0.4	0.4	0.4	0.3	0.8	0.6	0
Automobile	0·3 35·1	0·3 39·0	0·3 17·7	0·4 11·9	31.6	0·1 30·1	36
Radio l'elephone, electric vacuum cleaner— Téléphone, aspirateur électrique	0.4	0.3	0.6	0.4	0.3	0.6	0
Celephone, automobile — Téléphone,					0.1	0.1	
automobile	0·2 17·4	0·2 16·2	0·5 20·6	0·4 17·3	19.3	22.5	18
Electric vacuum cleaner, automobile—			_	_	·	0.1	
Electric vacuum cleaner, radio—Aspira-	4.2	4.8	2.2	3.2	2.9	3.5	. 1
teur électrique, radio	2.4	2.6	2.8	1.5	1.4	0.8	, 0
Automobile, radio							
electrique, automobile	0.1	0.1	0.3	1.1	, -	0.2	0
Telephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur élec-	12.0	10.1	13.3	12.9	16.7	19.2	17
trique, radio	13.2	12.1			.,		1
phone, automobile, radio Electric vacuum cleaner, automobile,	4.1	3.7	9.2	9.0	2.0	1.8	
radio-Aspirateur électrique, auto-	0.9	1.1	1.0	1.2	0.5	0.2	
mobile, radio	0.9	1-1	1-0	1-2			
teur électrique, automobile, radio	9.5	7.8	20.5	34.8	7.5	5.7	4
None of these conveniences—Aucune de ces commodités	10.0	9.9	7.6	4.4	14.4	11.2	16
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households—	000 540	400 408	00.00		14 00	00 001	2,2
Nombre estimatif de ménages	269,748	193, 185	26,385	7,005	14,685	26,231	2,2
		ONTA	RIO				
Telephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur	1.3	1.1	2.1	1.0	1.5	2.2	2
Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique	0-3	0.3	0.2	0.1	0.4	0.4	(
Automobile	0·3 17·6	18.6	0·2 10·8	0.1	0·1 19·5	0·1 18·0	2
Radio Felephone, electric vacuum cleaner—							
Téléphone, aspirateur électrique relephone, automobile — Téléphone,	0.5	0.4	0.9	-	0.8	1.1	·
Felephone, automobile — Téléphone, automobileΓelephone, radio—Téléphone, radio	0·2 14·6	0·2 14·1	0·4 14·9	0.4	0·1 15·8	0·1 18·4	1
Electric vacuum cleaner, automobile—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
Aspirateur électrique, automobile Electric vacuum cleaner, radio—Aspira-							
teur électrique, radio	4·6 5·1	5·1 6·5	1·9 3·0	2.1	5·2 1·8	4·8 1·9	
Telephone, electric vacuum cleaner,							
automobile - Téléphone genirateur			0.4	0.6	0.2	0.3	
electrique, automobile	0.3	0.3					
Felephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur élec-							
électrique, automobile. l'elephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur électrique, radio.	0·3 16·0	13.9	13.6	9.8	23.3	27.3	18
électrique, automobile. Felephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur électrique, radio Felephone, automobile, radio—Téléphone, automobile, radio				9.8	23·3 4·0	27·3 4·7	
électrique, automobile	16·0 7·1	13·9 7·5	13·6 9·6	9.8	4.0	4.7	4
électrique, automobile.  Felephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur électrique, radio  Felephone, automobile, radio—Téléphone, automobile, radio  Felectric vacuum cleaner, automobile, radio—Aspirateur électrique, automobile, radio	16.0	13-9	13.6				4
électrique, automobile	16·0 7·1 3·5	13·9 7·5 4·4	13·6 9·6 2·2	9.8	4.0	4·7 1·1	1
électrique, automobile	16·0 7·1 3·5 24·6	13·9 7·5 4·4 23·5	13·6 9·6 2·2	9·8· 2·3 58·3	4·0 1·5 20·6	4·7 1·1 14·6	10
électrique, automobile	16·0 7·1 3·5 24·6 3·9	13·9 7·5 4·4 23·5 3·6	13·6 9·6 2·2 36·1 3·6	9·8· 2·3 58·3 3·3	4·0 1·5 20·6 5·1	4·7 1·1 14·6 4·9	16
Telephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur électrique, radio	16·0 7·1 3·5 24·6	13·9 7·5 4·4 23·5	13·6 9·6 2·2	9·8· 2·3 58·3	4·0 1·5 20·6	4·7 1·1 14·6	18 4 1 16 8

TABLE 65. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of living conveniences, 1941—Con.

TABLEAU 65. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités de confort, 1941—fin

		Status o	f head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Living conveniences	·	Wage- earner	Own	Employer	Retired	Home- maker	Other
Commodités de confort	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		PRAIR	RIES				
Telephone—Téléphone	0.8	0.6	1.4	0.7	0.9	0.9	2.9
Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique	0.2	0.2		-	0.1	0.3	-
Automobile	0·3 25·8	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 4 \\ 26 \cdot 9 \end{bmatrix}$	0·5 19·9	6.4	0·3 29·0	28.8	29.8
Telephone, electric vacuum cleaner— Téléphone, aspirateur électrique	0.2	0.1	0.4	0.7	0.4	0.7	_
Telephone, automobile — Téléphone,	0.2	0.1	0.6	1.0	0.1	0.2	24.0
automobile	11.3	10.3	13.1	5.8	12.5	16.0	24.(
Aspirateur électrique, automobile Electric vacuum cleaner, radio—Aspira-	-	-	0.1	-	-		-
teur électrique, radio	4·9 5·4	5·4 6·2	2·2 5·4	2·0 0·3	5·4 3·5	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 3 \\ 2 \cdot 2 \end{bmatrix}$	1.9
Telephone, electric vacuum cleaner, automobile — Téléphone, aspirateur							
électrique, automobile	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	-	1.0
Telephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur électrique, radio	14.9	14.1	11.5	13.3	18-9	23.9	10-6
Telephone, automobile, radio—Télé- phone, automobile, radio	5.9	5-9	8.2	8.8	3.1	3.7	2.9
Electric vacuum cleaner, automobile, radio—Aspirateur électrique, auto-	0.0		0 -				
mobile radio	3.0	3.5	2.0	3.0	2.8	0.6	2.
Telephone, electric vacuum cleaner, automobile, radio—Téléphone, aspira-	21.3	21.1	28.5	53.3	13.6	10.9	7.
teur électrique, automobile, radio None of these conveniences—Aucune de	5.7	5.1	5.8	4.4	9.3	6.5	16.
ces commodités	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	117, 133	78,250	15,110	3,224	8,428	10,890	1,23
· ·	]	BRITISH C	OLUMBIA	1	1	, ,	
			1.0		1 00	2.5	1.
Telephone—Téléphone Electric vacuum cleaner—Aspirateur	2.1	1.4	4.9	1.6	2.0		2.
électrique	$\begin{array}{c} 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \end{array}$	0.2 $0.1$	0·1 0·2	0.5	0·3 0·5	0.3	_
RadioTelephone, electric vacuum cleaner—	15.5	16.1	10.4	3.7	19.5	16.2	24.
Tálánhone genirateur électrique	0.3	0.2	0.4	-	0.3	0.9	1.
Telephone, automobile — Téléphone, automobile	0·2 19·9	$ \begin{array}{c} 0.2 \\ 19.6 \end{array} $	0·4 18·5	4.2	19.2	0·2 26·5	24
Electric vacuum cleaner, automobile— Aspirateur électrique, automobile	-	-	_	-	-	-	_
Electric vacuum cleaner, radio—Aspirateur électrique, radio	3.1	3.1	2.0		4.2	3.5	6.
Automobile radio	$2 \cdot 7$	3.5	1.8	1.1	1.4	1.1	1.
Telephone, electric vacuum cleaner, automobile — Téléphone, aspirateur électrique, automobile	0.2	0.1	0.3	-	0.4	0.3	
Telephone, electric vacuum cleaner, radio—Téléphone, aspirateur élec-	0 2						
trique, radio	18.6	18-4	13.6	11-1	20.6	24.9	19
phone automobile radio	8.0	9.2	10.7	7.9	4.9	2.5	4
Electric vacuum cleaner, automobile, radio—Aspirateur électrique, automobile radio	1.3	1.4	1.4	1.6	1.2	0.4	1.
mobile, radio	1.0	1.4	1.1				
teur électrique, automobile, radio  None of these conveniences—Aucune de	21.9	21.4	30.4	63.5	15.8	14.4	8-
ces commodités	5.8	5.1	4.9	1	9.7	6.3	7-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households—							

TABLE 66. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by age of head, 1941

TABLE 66. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by age of head, 1941

TABLE 66. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by age of head, 1941

TABLEAU 66. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel et l'âge du chef de ménage, 1941

		cher de h		1 12 7			
				usehold—Eta	t du chef de		
Age of head — Age du chef	Total	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Age du chei	10031	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Mattresse de maison	Autre
		CANA	DA				
-25 years ans	1.6	2.2	0.6	0.4	0.2	0.4	2 7
25-34 " "	17·1 23·4	$\begin{array}{c} 22 \cdot 1 \\ 27 \cdot 7 \end{array}$	11·6 22·9	25.9	1.3	10.5	12 15
45–54 " "	25·2 32·7	26·9 21·1	29·6 35·3	30.6	5·3 93·2	22·9 62·8	62
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average age—Age moyen	804, 965 48	540, 598 45	89,260 50	21,455 50	57,886 64	87,759 58	8,0
		MARITI	MES(1)				
-25 years-ans	1.5	1.9	1.5	1 -	.: -	3.6	1
25–34	16·8 22·3	22·5 27·2	9·0 17·0		1.8	13.2	
45-54 " "	$24 \cdot 9 \\ 34 \cdot 5$	$26.7 \\ 21.7$	34·5 38·0	_	92.1	18·2 65·0	
Total	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100 0	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average age—Age moyen	25,376 48	16,220 45	2,490 52		2,020	3,558 58	
		QUÉI	BEC				
-25 years-ans	1.8	2.4	0.5	0.6	1	0.4	1
25–34 " "	$\begin{array}{c} 20 \cdot 1 \\ 27 \cdot 2 \end{array}$	24·9 30·7	14·0 28·0	14·7 29·4	0·2 1·5	3·5 12·1	12 17
45-54 " "	24·5 26·4	25·3 16·7	28·5 29·0	28·7 26·6	6·3 92·0	24·6 59·4	17 52
Total.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average age—Age moyen	269,748 47	193,185 44	26,385 49	7,005 48	14,685	26,231 57	2,2
21 Totago ago ago atoj onti		ONTA					
-25 years-ans	1.4	1 1.9	0.4	1 0.3	1	0.3	2
25-34 " "	$15.0 \\ 22.7$	19·8 27·4	$\begin{array}{c} 9 \cdot 7 \\ 22 \cdot 2 \end{array}$	9.2	0.3	2.8	10
45-54 " "	26·1 34·8	28.4	30·7 37·0	29·2 34·0	4·8 93·8	21.7	16
55+ " "	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	310,137	205,679	33,318	8,534 50	22,629 64	36, 852 58	3,1
Average age—Age moyen	49	PRAII	RIES	1 00	1 01	1 00	
-25 years-ans	1.7	1 2.2	) 0.5	1 0.3	1	1 0.5	1 . 6
25–34 " "	16.3	20.8	11.6 19.7	9·2 17·6	1.3	4·3 12·9	3
45-54 " "	20·5 26·4	28.3	29.1	35.3	3.7	24.2	15
55+ " "	35·1 100·0	100.0	39·1 100·0	37·6 100·0	95·0 100·0	100.0	100
Estimated number of households—							
Nombre estimatif de ménages Average age—Age moyen	117, 133	78,250	15, 110	3, 224	8,428	10,890 56	1,2
			COLUMBI	A	,		
-25 years—ans	1 · 6 15 · 6	2.4	1.1	10.6	0.3	0·5 4·3	
35-44 " "	18·5 22·7	23·8 24·5	18·7 28·5	22·2 33·9	1.1	10.0	13
45-54 " "	41.6	26.8	39.4	33.3	92.3	62.5	72
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average age—Age moyen	82,571 50	47,264 46	11,957 51	1,937 51	10,124 64	10,228 57	1,(

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 67. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by number of lodgers, 1941

TABLEAU 67. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de logeurs, 1941

		Status o	nead of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Number of lodgers  Nombre de logeurs	Total	Wage- earner	Own	Employer	Retired	Home- maker	Other
Nombre de logeurs	1000	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		G1271					
		CANA	.DA				
No lodgers—Aucun logeur	88·9 6·8 2·0 2·3	$\begin{array}{c} 90 \cdot 3 \\ 6 \cdot 2 \\ 1 \cdot 8 \\ 1 \cdot 7 \end{array}$	85·2 6·9 2·5 5·4	92·3 4·6 1·6 1·5	89·4 6·0 2·2 2·4	80·6 11·5 4·4 3·5	87· 8· 1· 2·
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 ·
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Estimated number of households with	804,965	540, 598	89,260	21,455	57,886	87,759	8,00
lodgers—Nombre estimatif de mé- nages ayant des logeurs	91,619	52,583	13,201	1,671	6,134	16,991	1,03
de logeurs dans les ménages ayant des logeurs	1.8	1.7	2.3	1.8	1.9	1.8	. 1.
lodgers—logeurs+ "	7·6 2·4 2·8	1.9 2.2	3·5 6·0	., =	1·2 3·0	5·7 3·2	1.
No lodgers—Aucun logeur	87·2 7·6	89·1 6·8	82·5 8·0	=	86·0 9·8	80·4 10·7	<u>-</u>
	2.8			-		1	i
Fotal	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	•
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Estimated number of households with lodgers—Nombre estimatif de mé-	25,376	16,220	2,490	-	2,020	3,558	
nages ayant des logeurs Average number of lodgers in house- holds with lodgers—Nombre moyen de logeurs dans les ménages ayant des	3,312	1,768	436	-	283	697	. •
logeurs	1.8	1.8	2.2	-	1.7	1.8	
		QUÉ	BEC				
No lodgers—Aucun logeur	90·5 5·9 1·9	91·9 5·4 1·5	87·2 6·1 2·6	94·2 3·5 1·4	91·0 6·0 1·7	82·4 10·0 4·4 3·2	88.
l lodger—logeur. l lodgers—logeurs. 3+ ""	5.9	91.9	87.2	3.5	6.0	10.0	8
lodger—logeur. lodgers—logeurs. + "  Fotal.  Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages.	5·9 1·9 1·7	91·9 5·4 1·5 1·2	87·2 6·1 2·6 4·1	3·5 1·4 0·9	6·0 1·7 1·3	10·0 4·4 3·2	8 1 2 100
1 lodger—logeur	1.9 1.7 100.0	91·9 5·4 1·5 1·2 100·0	87·2 6·1 2·6 4·1 100·0	3.5 1.4 0.9 100.0	6·0 1·7 1·3 100·0	10·0 4·4 3·2 100·0	8 1 2

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 67. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by number of lodgers, 1941—Con.

TABLEAU 67. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de logeurs, 1941—fin

		Sta	tus of l	head of hou	sehold-	Etat	du chef de 1	nénage	
Number of lodgers	Total	Wage	-	Own account	Employ	er	Retired	Home- maker	Other
Nombre de logeurs	Total	Employ à gage	yé s	Propre compte	Employe	eur	Retiré	Mattresse de maison	Autre
		Oì	VTAR:	10					
	1						07.9	78.1	84.
To lodgers—Aucun logeurlodger—logeurlodgers—logeurs	86·2 8·2 2·7 2·9		7·5 7·8 2·4 2·3	83·3 7·5 2·4 6·8		1·6 5·4 1·5 1·5	87·3 6·7 3·0 3·0	13·8 4·5 3·6	9.
otal	100.0		0.0	100.0	10	0.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Estimated number of households with	310, 137	205,	679	33,318	8,	534	22,629	36,852	3,12
lodgers—Nombre estimatif de mé- nages ayant des logeurs	43,436	25,	710	5,564		717	2,874	8,071	50
de logeurs dans les ménages ayant des logeurs	1.8		1.7	2-4		1.7	1.9	1-7	1.
	90.0		RAIRI	IES 84·9	1 8	39-2	88.9	80.6	88
No lodgers—Aucun logeurlodger—logeur	89·9 5·9 1·8 2·4		5·2 1·4 1·5	7·5 2·4 5·2		5·4 2·7 2·7	5·3 1·9 3·9	10·1 4·2 5·1	9
rotal	100.0	1	00.0	100.0	10	00.0	100-0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Estimated number of households with	117, 133	78	, 250	15,110	3	, 224	8,428	10,890	1,2
lodgers—Nombre estimatif de me- nages ayant des logeurs	12,159	6	,338	2,282	e.:	348	936	2,113	1
holds with lodgers—Nombre moyen de logeurs dans les ménages ayant des logeurs	1.9		1.7	2.2		2.0	2.2	2.0	1
		BRITIS	SH CO	LUMBIA					
No lodgers—Aucun logeur	91·5 5·0 1·5		93·4 4·2 0·9	87·1 5·8 2·2		91·5 4·8 1·6	92·9 4·2 1·4 1·5	9·1 3·5	96
2 lodgers—logeurs	2.0		1.5	4·9 100·0		2.1	100.0		10
Total	100.0	' '	0.00	100.0					
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Estimated number of households with lodgers—Nombre estimatif de mé-	82,571		7,264	11,957		1,937	10,124		1,
nages ayant des logeurs	7,071	1	3,119	1,542		165	719	1,493	1
Average number of lodgers in house- holds with lodgers—Nombre moyer de logeurs dans les ménages ayant des	1								1

TABLE 68. Percentage distribution of tenant-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by monthly rent, 1941

TABLEAU 68. Répartition en pourcentage des logements occupés par des locataires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le loyer mensuel, 1941

		Status	of head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Monthly rent		Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Loyer mensuel	Total	Employé	Propre	Employeur	Retiré	Maîtresse	Autre
		à gages	compte	1		de maison	
		CANA	DA				
Free—Gratuit1-9.	1·4 2·1	1·4 1·6	$\frac{1\cdot 1}{2\cdot 7}$	0.8	1.7	1.0	5.
0-14 5-19	11·1 19·6	11·4 20·9	8·3 14·3	5·1 10·2	13·9 17·4	10.7	15
20–24	16.7	17.8	14.1	10.6	14.7	18·6 14·6	18- 12-
25–29	14.1	14.5	$\frac{14 \cdot 2}{10 \cdot 7}$	12.1	11.3	13·1 10·5	10-
35-39	8·0 8·9	7·7 8·2	8.7	12.7	7-8	8.9	7
50-59	4.3	3.7	11·6 6·5	15.7	$9 \cdot 1$ $4 \cdot 2$	$\begin{array}{c c} 9 \cdot 9 \\ 5 \cdot 2 \end{array}$	5.
60+	3.6	2.6	7.8	12.1	4.8	4.6	4
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100
Estimated number of tenant-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par des locataires	538,345 29	383,661 28	<b>55</b> , 293	10,807 39	28,320 28	54,830 30	5, 43 2
		MARITI	MES(1)				
Gree—Gratuit	1·6 6·2	1.5	2.0	_	2.5	-	-
0-14	17.2	5·5 18·7	6·1 10·1	_	8·9 11·4	$10 \cdot 0$ $16 \cdot 2$	
5–19. 0–24.	$\frac{20 \cdot 1}{13 \cdot 1}$	$\begin{array}{c c} 20.7 \\ 13.5 \end{array}$	$15 \cdot 2$ $12 \cdot 0$	_	$19.0 \\ 17.7$	19·4 11·2	
5-29	11.8	12.1	11.1	-	10.1	10.0	
0-34 5-39	$7 \cdot 5 \mid 5 \cdot 2 \mid$	7·4 4·8	$7 \cdot 1$ $7 \cdot 1$	_	3·8 6·3	10.0	
10-49 10-59	9·0 5·0	8·1 4·8	15·2 5·0	_	16.5	5.0	-
0+	3.3	2.9	9.1	-	$\begin{array}{c c} 2\cdot 5 \\ 1\cdot 3 \end{array}$	7·5 3·8	
Cotal	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	-
dwellings—Nombre estimatif de loge- ments occupés par des locataires	17,768 27	12,211 26	1,461 32	Ξ	1,145 26	2,334	-
		QUÉB	EC				
Free—Gratuit	1.1	1.2	0.7	0.6	0.9	0.4	3.
1- 9. 0-14.	1·4 15·2	$1 \cdot 2 \mid 16 \cdot 0 \mid$	$\begin{vmatrix} 2 \cdot 0 \\ 9 \cdot 8 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 2 \\ 5 \cdot 6 \end{bmatrix}$	3.1	13.9	21·
5–19 0–24	27·9 19·8	29.7	19·0 16·1	15·4 13·5	24·1 17·5	27·2 17·0	24 · 12 ·
5-29	10.8	10.7	12.4	13.3	8-8	11.0	6.
0–34. 5–39.	5·9 4·7	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 2 \\ 4 \cdot 2 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c c} 9 \cdot 2 \\ 6 \cdot 5 \end{array} $	6.6	$\begin{bmatrix} 6 \cdot 2 \\ 4 \cdot 9 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 9 \\ 5 \cdot 2 \end{bmatrix}$	3. 8.
0–49 0–59	6·1 3·5	3.0	8·9 5·9	13.7	7·5 4·1	7·7 3·8	5. 3.
0+	3.6	2.5	. 9.5	12.0	4.8	4.4	5.
Cottal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
dwellings-Nombre estimatif de loge-	000 040	480 000	04 111	,			
ments occupés par des locataires	232,643	173,635	20,417	4,898	10,208	21,597	1,88

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 68. Percentage distribution of tenant-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by monthly rent, 1941—Con.

TABLEAU 68. Répartition en pourcentage des logements occupés par des locataires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le loyer mensuel, 1941—fin

		Status	f head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Monthly rent		Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Loyer mensuel	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		ONTA	RIO				
Free—Gratuit	1.3	1.2	1.2	1.3	2.1	1.7	3 · 3 · 7 · 14 · 15 · 15 · 8 · 9 ·
1- 9	0.8	0·5 4·2	1·3 4·0	0.7	2·0 6·3	2·0 5·0	7
0-14 5-19	11.0	11.3	8.0	5.5	14.2	10.4	14
0–24 5–29	15.0	15.9	11.7	7·8 9·8	14.0	13.4	15
5-29	18.5	19·7 16·3	15·9 13·6	15.3	13·3 12·3	13.3	8
0–34 5–39	15·5 11·8	11.8	12.0	15.0	11.3	11.6	9
0-49.	11.6	10.9	14.5	15.91	11.4	13.6	8-5
0-49	5·6 4·5	$\begin{array}{c} 5\cdot 0 \\ 3\cdot 2 \end{array}$	9.0	9.8	5·3 7·8	6.7	8
0+							
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of tenant-occupied dwellings—Nombre estimatif de loge-							
ments occupés par des locataires	180, 259	128, 923 32	18,019	3,594	9, 189 33	18,737	1,7
verage rent—Loyer moyen	00	02					
		PRAIR	IES(1)				
	0.0	2.0	2.1	1.0	3.0	0.8	
Free—Gratuit1-9	$\frac{2 \cdot 0}{3 \cdot 5}$	3.2	3.5	1.0	8.7	3.2	
0-14	12.4	3·2 12·2	11.2	5.8	19.1	12.7	
11- 9 0-14 5-19 0-24	14·3 11·3	14·8 11·2 14·3	13·7 12·7	1.9	12·9 9·1	15.0	
20–24 25–29	14.4	14.3	15.7	13.5	15.2	12·3 12·5	
30–34	12.7	13.5	9.7	14.4	11.0	11.5	
0-34. 35-39. 10-49.	10.5	10.5	9.3	17·3 20·1	8.0	12·3 11·1	
10–49	$12.3 \\ 4.1$	12.4	13.1	6.7	8·0 2·7	6.0	
50+	2.5	3·6 2·3	5·6 3·4	8.7	2.3	2.6	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Estimated number of tenant-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par des locataires	65,957	44,935	8,913	1,366	3,427	6,496	
Average rent—Loyer moyen	\$ 29	29	30	38	26	30	
	В	RITISH CO	LUMBIA(1	)			
Free-Gratuit.	2.1	2.3	0.9	-	1.6	2.2	
1_ 0	$\begin{array}{c} 2 \cdot 1 \\ 7 \cdot 7 \\ 11 \cdot 7 \end{array}$	5.5	7.5	-	19·9 15·7	8·5 12·2	100
10–14	11.7	11·0 18·8	11·4 15·4	_	10.8	13.9	
	16.8	19.0	15.9	- :	12.1	12.2	
20–24	14.9	16.4	13.8	-	11.0	13.8	
20–24		9.9 7.3	9.8		8·9 7·9	12.0	
20–24			3 0	1 .	7.6	7.7	
20-24. 25-29. 30-34. 35-39.	8·0 7·8	6.8	10.6		0		
20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59	8·0 7·8 2·7	6.8	10.6		3.7	3.9	
10-24 55-29 10-34 15-39 10-49 10-59 10+	8·0 7·8 2·7 1·8	6.8 1.9 1.1	3·2 4·7	-	3·7 0·8	2.4	
10-24 15-29 10-34 15-39 10-49 10-59 10-41	8·0 7·8 2·7	6.8	10·6 3·2 4·7 100·0		3.7	3.9 2.4 100.0	
20-24 25-29 30-34 35-39 10-49 50-59 30+ Total Estimated number of tenant-occupied	8·0 7·8 2·7 1·8	6.8 1.9 1.1	3·2 4·7		3.7 0.8 100.0	100.0	
10-24 55-29 10-34 15-39 10-49 50-59 10+  Total  Estimated number of tenant-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés na des locataires.	8·0 7·8 2·7 1·8	6.8 1.9 1.1	3·2 4·7		3·7 0·8	2.4	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 69. Percentage distribution of owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by value of dwelling, 1941

TABLEAU 69. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après l'état

		Status	of head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Value of dwelling Valeur du logement	Total	Wage- earner Employé à gages	Own account Propre compte	Employer Employeur	Retired Retiré	Home- maker Maîtresse de maison	Other Autre
		CANA	ADA				
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	5·2 17·1 22·0 21·4 13·3 7·6 4·4 2·5 3·9 1·7 0·9	5.5 18·1 23·4 23·1 13·7 6·8 3·8 1·9 2·5 0·9 0·3	4·2 12·9 18·5 18·3 13·4 9·6 6·3 4·0 7·5 3·7 1·6	1.5 6.2 11.4 17.1 16.3 11.2 8.1 6.8 10.9 6.3 4.2	6·4 19·4 21·9 19·5 12·2 7·0 4·8 2·3 4·1 1·4 1·0	4·7 17·9 22·9 20·0 12·1 8·4 4·4 2·6 3·9 1·6 1·5	6. 20. 23. 18. 10. 7. 3. 2. 4. 1. 1.
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires  Average value—Valeur moyenne\$	266,620 3,853	156,937 3,503	33,967 4,709	10,648 6,212	29,566 3,774	32,929 3,987	2,573 3,928
		MARITI	MES(1)	1 (		1	
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	12.0 18.5 14.8 16.0 11.5 7.0 7.2 3.0 6.3 3.0	11.2 18.6 15.5 17.8 11.7 7.6 6.8 2.7 5.4 1.9	9·1 16·2 13·1 13·1 12·2 6·1 10·1 4·0 10·1 5·0		1 1	16.8 21.9 16.0 17.6 7.6 7.6 5.0 4.2 2.5	-
Total  Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires  Average value—Valeur moyenne	7,608 3,992	4,009 3,879	1,029 4,732		-	1,224 3,164	-
		QUÉB					
\$ -1,000. 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	7·1 25·5 24·1 12·2 6·9 6·0 4·5 2·8 5·2 3·3 2·4	8·6 29·2 26·4 12·2 6·4 5·2 3·4 2·0 3·8 1·8 1·0	5·0 16·5 19·9 13·5 8·5 9·1 15·2 3·3 8·1 7·2 3·7	1·5 9·7 16·9 14·4 8·7 6·2 10·8 7·7 9·2 6·7 8·2	6·6 31·1 23·5 11·0 4·7 3·7 4·2 4·2 5·9 2·7 2·4	5-9 23-0 22-8 11-3 8-0 7-8 5-6 2-1 5-2 3-8 4-5	
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires  Average value—Valeur moyenne	37,105	19,550 3,329	5,968 5,308	2,107 6,836	4,477 3,962	4,634 4,727	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 69. Percentage distribution of owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by value of dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 69. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et la valeur du logement, 1941—fin

		Status	of head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage	
Value of dwelling		Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Valeur du logement	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		ONTA	RIO				
\$ -1,000	1.9	2.1	1.1	0.8	2.2	1.7	1.
1,000-1,999	9·6 19·9	10·4 21·1	1 · 1 7 · 6 15 · 0	3·0 7·6	8·9 20·5	10·1 22·4	11.
3.000-3.999	25.8	28.2	20.2	17.1	24.5	24.4	21· 23·
<b>4</b> ,000- <b>4</b> ,999	17·7 9·3	18·4 8·3	16.4	18·9 12·9	17.3	15·6 10·5	15.
6,000- 6,999. 7,000- 7,999. 8,000-10,999.	5.6	4.9	11·5 7·9	8.5	9·3 6·8	4.9	6.
7,000- 7,999	3·2 4·5	2·6 2·8	5·1 9·5		2·9 5·1	2.9	3
11,000-15,999	1.8	1.0	4.2	11.8	1.6	4·7 1·7	2
16,000十	0.7	0.2	1.5	7·8 4·0	1·6 0·9	1.1	2.
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0	100
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de loge-							
ments occupés par leurs propriétaires	129,878	76,756	15,299	4,940	13,440	18,115	1,32
Average value—Valeur moyenne	4,278	3,917	5,245	6,601	4,342	4,308	4,59
		PRAIRI	IES(1)				
1 000						1	
1,000-1,999.	8·8 21·4	$\begin{array}{c c} 9\cdot 3 \\ 22\cdot 1 \end{array}$	6·6 15·5	4·2 8·9	8·7 25·3	11·0 23·9	
2 000- 2 999	23 - 9	24.4	15·5 23·7	11.1	24.0	26.6	-
3,000- 3,999 4,000- 4,999 5,000- 5,999	20·2 10·7	21·3 10·7	18·3 12·5	21·1 16·8	19·4 9·1	16.2	-
5,000- 5,999	7·0 2·6	6.3	8.5	11.6	8.5	8·1 5·9	
6,000- 6,999	$egin{array}{c} 2 \cdot 6 \ 1 \cdot 5 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 2 \\ 1 \cdot 1 \end{bmatrix}$	8·5 4·2 2·9	6·3 5·8	8·5 2·0 0·6	2.9	-
7,000- 7,999 8,000-10,999 11,000-15,999	2·8 0·7	1.8	5.8	10.5	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 0 \\ 0 \cdot 2 \end{bmatrix}$	2.7	
(1,000–15,999 16,000+	0·7 0·4	$0.6 \\ 0.2$	1·4 0·6	1.6 2.1	$0.2 \\ 0.2$	0.4	
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de loge-							
ments occupés par leurs propriétaires  Verage value—Valeur moyenne\$	51,176 3,249	33,315 3,075	6,197 3,882	1,858 5,087	5,001 3,007	4,394 3,111	=
	В	RITISH CO	LUMBIA(1)				
		1	,	1	1	1	
-1,000. 1,000-1,999.	7·8 27·4	7.6	7·7 19·8	0·8 7·6	11·6 28·7	5·2 35·4	
2,000-2,999	25.2	28·1 27·5	21.7	15.9	23.2	23.4	-
1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,909	18.4	19.3	19·6 11·4	18.1	16.2	15.9	
	9·3 4·5	9.0	7.0	17·4 14·4	8·7 3·1	8·1 3·5	_
6,000- 6,999	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 5 \end{bmatrix}$	2.0	5·0 2·9	6.1	2·4 1·5	2.8	
7,000- 7,999 8,000-10,999	1.8	1.1	2.9	5·3 8·3	2.2	1.3	-
1,000-15,999 6,000+	1·8 0·7 0·7	0.4	1.1	8·3 3·8 2·3	1·2 1·2	0.7	
Potal						1.3	
Estimated number of owner-occupied	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0	-
1 111							
dwellings—Nombre estimatif de loge- ments occupés par leurs propriétaires verage value—Valeur moyenne\$	40,853	23,307	5,474	1,333	5,773	4,562	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 70. Percentage distribution of mortgaged owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by mortgage outstanding, for Canada, 1941

U 70. Répartition en pourcentage des logements hypothéqués occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnei du chef de ménage et l'hypothèque impayée, Canada, 1941 TABLEAU 70.

•									
		Status of head of household—Etat du chef de ménage							
Mortgage outstanding(2)		Wage- earner	Own	Employer	Retired	Home- maker	Other		
Hypothèque impayée(2)	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre		
		CANA	DA(1)						
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000+	22.7 31.5 24.7 11.3 5.0 2.2 1.0 1.6	23·5 32·2 25·6 11·0 4·4 1·8 0·7 0·8	19·2 28·3 24·2 12·8 6·9 3·3 2·0 3·3	10·7 23·8 26·2 17·9 8·1 5·8 2·9 4·6	25·5 35·9 19·8 8·0 5·1 2·5 0·7 2·5	-	-		
Estimated number of owner-occupied dwellings with mortgage outstanding — Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires et dont l'hypothèque est impayée	114,019	80,509 1,870	17,561 2,306	5,718 2,710	8,456 1,887	-			

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 71. Percentage distribution of owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by annual property tax payments, 1941

TABLEAU 71. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et les taxes foncières annuelles, 1941

		Status	f head of ho	usehold—Eta	t du chef de	ménage 	
Annual property tax		Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Taxes foncières annuelles	Total	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		CANA	DA				
\$-200	86·6 11·3 1·5	91·1 7·8 0·9 0·2	75·8 19·2 3·3	66·0 26·8 4·2 3·0	85·5 12·2 1·5 0·8	83·8 13·6 1·7 0·9	86· 10· 0· 1·
600+	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 ⋅ 0	100
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires	266,620	156,937	33,967	10,648	29,566	32,929	2,57
Average property tax payments—Taxes foncières annuelles moyennes	<b>\$</b> 123	109	158	195	125	133	13
		MARITI	MES(1)				
\$-200. 200-399. 400-599. 600+	78.6 $17.7$ $2.7$ $1.0$	82·7 14·1 2·6 0·6	69·7 23·6 5·6 1·1	-	-	82·0 17·1 0·9	
Total	100 · 0	100.0	100.0	-	-	100.0	-
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de loge-		1	1 000			1,224	
ments occupés par leurs propriétaires  Average property tax payments—Taxes foncières annuelles moyennes	7,608	4,009	1,029	-		119	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

<sup>(2)</sup> Sample too small for regional distribution—Echantillon de répartition régionale insuffisant.

TABLE 71. Percentage distribution of owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by annual property tax payments, 1941—Con.

TABLEAU 71. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et les taxes foncières annuelles, 1941—fin

		Status	of head of ho	ousehold—Eta	t du chef de	ménage	
Annual property tax  Taxes foncières annuelles	Total	Wage- earner	Own account	Employer	Retired	Home- maker	Other
Lasts folicities annuolities	1004	Employé à gages	Propre compte	Employeur	Retiré	Maîtresse de maison	Autre
		QUÉB	EC (1)				
3-200. 200-399. 400-599. 600+.	72·9 21·0 4·0 2·1	$79 \cdot 0$ $17 \cdot 1$ $2 \cdot 9$ $1 \cdot 0$	61·7 26·6 6·9 4·8	56·1 32·2 5·8 5·9	70·8 23·0 4·0 2·2	69·2 23·4 4·7 2·7	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires	37,105	19,550	5,968	2,107	4,477	4,634	
Average property tax payments—Taxes foncières annuelles moyennes	<b>\$</b> 162	141	209	236	165	185	
		ONTA	RIO	1		1 1	
:_200	86.3	91.3	73.6	63.8	83.7	82.9	87
	11.7 1.5	7·7 0·9	21·9 3·1	27·3 6·0	13·7 1·8	14·6 1·5	9
600+	0.5	0.1	1.4	2.9	0.8	1.0	2
Total	100 · 0	100.0	100.0	10.00	100.0	100.0	100
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de logements occupés par leurs propriétaires.	129,878	76,756	15,299	4,940	13,440	18,115	1,3
Average property tax payments—Taxes foncières annuelles moyennes	\$ 129	113	167	204	136	137	1
		PRAIR	IES(1)				
:-200	92-2	94.7	83 • 6	77.7	92.7	91.9	
200–399	$7 \cdot 1$ $0 \cdot 5$	4·9 0·3	13·8 2·3	20.2	6·9 0·2	7.5 $0.2$	
400–599 600+	0.2	0.1	0.3	1.6	0.2	0.4	
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de loge-	F1 180	00.017	0 107	4 000	F 001	4 204	
ments occupés par leurs propriétaires  Average property tax payments—Taxes foncières annuelles moyennes	51,176 \$ 104	33,315 96	6, 197 133	1,858	5,001	4,394	
TOTOLOGO AMENDO MOSTO MO							
	В	RITISH CO	LUMBIA(1)	1			
-200	94·0 5·2	96·7 3·1	88·4 9·9	74·4 23·3	94·2 4·7	92·5 5·7	
200–399. 400–599. 600+	0·4 0·4	0·1 0·1	1·1 0·6	1.5 0.8	0·2 0·9	1·1 0·7	
[otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Estimated number of owner-occupied dwellings—Nombre estimatif de loge-							
ments occupés par leurs propriétaires verage property tax payments—Taxes	40,853	23,307	5,474	1,333	5,773	4,562	
foncières annuelles moyennes	\$ 96	86	115	158	95	102	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.



## SECTION II-Con.

## ANALYTICAL TABLES OF URBAN DATA

B—Wage-Earner Households in Cities of 30,000 and Over, Combined by Region, 1941

## SECTION II—fin

TABLEAUX ANALYTIQUES DES DONNÉES URBAINES

B—Ménages d'employés à gages dans les cités de 30,000 et plus, groupés par région, 1941

TABLE 72. Distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings, 1941

TABLEAU 72. Répartition des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941

Total		ie gain tan	mai, 1941				
\$-500.		30,000+ Toutes les cités de		Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
Soon   999   999   15, 999   11, 114   2, 610   1, 466   1, 500   999   15, 999   16, 200   2, 2131   6, 985   3, 531   2, 2, 200   2, 999   1, 995   1, 9		тот	'AL				
Soon   999   999   15, 999   11, 114   2, 610   1, 466   1, 500   999   15, 999   16, 200   2, 2131   6, 985   3, 531   2, 2, 200   2, 999   1, 995   1, 9	\$-500	38,803	1,166	19,172	9,314	5,825	3,32
1,000-1,499.   153,697	500- 999	1	3,300				7,88
2,000-2,999. 94,536 2,527 27,700 42,710 14,013 7, 3,000+ 53,908 1,443 15,508 25,112 7,877 3, Total. 540,598 16,220 193,185 205,679 78,250 47, Totals as p.c. of all households—Totaux en p. 100 67-2 63-9 71-6 66-3 66-8 26 Average earnings—Gain moyen. \$ 1,672 1,615 1,543 1,705 1,715 1,  OWNERS—PROPRIÉTAIRES  \$-500. 6,344 - 1,114 2,610 1,466 1, 500-990. 15,939 - 2,131 6,985 3,531 2, 1,000-1,499. 36,659 - 4,379 17,731 7,762 5, 2,000-2,999. 35,323 - 4,086 18,344 7,363 4, 3,000+ 24,729 - 3,480 18,344 7,363 4, 3,000+ 24,729 - 3,480 13,509 4,567 2, Total. 156,937 - 19,550 76,756 33,315 23, Totals as p.c. of all wage-earner households—Totaux en p. 100 des ménages d'employés à gages  \$-500. 32,459 1,014 18,058 6,704 4,359 2, 500-999. 72,098 2,735 37,670 18,178 8,403 5, 1,000-1,499. 115,754 3,882 52,264 38,033 1,526 8, 1,000-1,499. 17,000-1,499 1,15,754 3,882 52,264 38,033 1,526 8, 1,000-1,499. 74,998 2,775 31,612 23,614 24,366 6,650 2, 3,000+999. 74,998 2,174 29,692 30,009 8,717 4, 2,000-2,999. 56,213 1,612 23,614 24,366 6,650 2, 3,000+999. 72,098 5,13 1,612 23,614 24,366 6,650 2, 3,000+999. 72,098 5,13 1,612 23,614 24,366 6,650 2, 3,000+999. 72,199 - 12,328 11,603 3,280 1, Totals as p.c. of all wage-earner households—Totaux en p. 100 des ménages d'employés à gages  Totals as p.c. of all wage-earner households—15,000-1,499 1,232 11,603 3,280 1,  TENANTS—LOCATAIRES			4,720	56,624	55,610	22, 122	14,65
3,000+   53,908	1,500-1,999	111,617	3,064	34,071	47,770	16,479	10, 23
Total.	2,000-2,999	94,536	2,527	27,700	42,710	14,013	7,58
Totals as p.c. of all households—Totaux en p. 100 de tous les ménages.  Average earnings—Gain moyen.  \$ 1,672	3,000+	53,908	1,443	15,808	25, 112	7,877	3,66
Average earnings	Total	540,598	16,220	193,185	205,679	78,250	47,26
Average earnings—Gain moyen		67.2	63.9	71.6	66.3	66.8	57.
\$-500							1,62
\$-500.	Average earnings—Gain moyen	1,012	1,010	1,040	1,790	1,710	1,02
Totals as p.c. of all wage-earner households— Total as p.c. of all wage-earner households— Total as p.c. of all wage-earner households—  Average earnings—Gain moyen.  \$ 2,028	1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+.	37,943 36,659 35,323 24,729	-	4,360 4,379 4,086 3,480	17,577 17,731 18,344 13,509	8,596 7,762 7,363 4,597	2,72 6,57 5,89 4,61 2,49
\$-500.	Totals as p.c. of all wage-earner households-		_				49
\$-500.	Average earnings—Gain moyen	\$ 2,028	-	2,078	2,100	1,960	1,83
Total       383,661       12,211       173,635       128,923       44,935       23,         Totals as p.c. of all wage-earner households—Totaux en p. 100 des ménages d'employés à gages       71.0       75.3       89.9       62.7       57.4       5	\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999.	32, 459 72, 098 115, 754 74, 958 59, 213	1,014 2,735 3,882 2,174	37,679 52,264 29,692 23,614	18,178 38,033 30,039 24,366	8,403 13,526 8,717 6,650	2,32 5,10 8,04 4,33 2,97
Totaux en p. 100 des ménages d'employés à gages. 71.0 75.3 89.9 62.7 57.4 5			12,211				1, 1 <sup>3</sup> 23, 94
Average earnings—Gain moven. \$ 1.564 1.449 1.489 1.710 1.544 1.	Totals as p.c. of all wage-earner households— Totaux en p. 100 des ménages d'employés à gages.	71.0	75.3	89.9	62 · 7	57.4	50
	Average earnings—Gain moyen	\$ 1,564	1,449	1,489	1,710	1,544	1,41

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

Note: Tables 72 to 88 inclusive, include all wage-earner family households, but in those households where there are 2 or more families, the earnings of the principal family group only are included.

Nota: Les tableaux 72 à 88 inclus, comprennent tous les ménages familiaux d'employés à gages, mais dans les ménages de deux familles ou plus, seul le gain du groupe familial principal est inclus.

TABLE 73. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings, 1941

TABLEAU 73. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode

TABLEAU 73. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941

Annual family earnings	All cities 30,000+ Toutes les cités de 30,000+	Mari- times(1)	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
	TOT	AL				
3-500. 500- 999. , 000-1, 499. , 500-1, 999. , 000-2, 999. , 000-2, 999. , 000-4	7·2 16·3 28·4 20·6 17·5 10·0	7-2 20·3 29·1 18·9 15·6 8·9	9·9 20·6 29·4 17·6 14·3 8·2	4.5 12.2 27.1 23.2 20.8 12.2	7·4 15·3 28·2 21·1 17·9 10·1	7·0 16·6 31·0 21·6 16·0 7·8
		PRIÉTAIR	ES			
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999.	$\begin{array}{c} 4 \cdot 0 \\ 10 \cdot 1 \\ 24 \cdot 2 \\ 23 \cdot 4 \\ 22 \cdot 5 \\ 15 \cdot 8 \end{array}$	-	5.7 10.9 22.3 22.4 20.9 17.8	$\begin{array}{c c} 3 \cdot 4 \\ 9 \cdot 1 \\ 22 \cdot 9 \\ 23 \cdot 1 \\ 23 \cdot 9 \\ 17 \cdot 6 \end{array}$	4·4 10·6 25·8 23·3 22·1 13·8	4·3 11·7 28·2 25·3 19·8 10·7
Total	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0
TEN	NANTS-L	OCATAIRE	S			
\$ -500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+	8·4 18·8 30·3 19·5 15·4 7·6	8·3 22·4 31·8 17·8 13·2	10·4 21·7 30·1 17·1 13·6 7·1	5.2 14.1 29.5 23.3 18.9 9.0	9.7 18.7 30.1 19.4 14.8 7.3	9·7 21·3 33·6 18·1 12·4 4·9
		100.0		100.0	100.0	100.0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 74. Percentage distribution of wage-carner family households, according to tenure, by family earnings, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 74. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, cités de 30,000 et plus, 1941

											Estimated total number of households
CityCité	-\$500	\$500-999	\$1,000- 1,499	\$1,500- 1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 9,999	\$10,000+	Nombre total estimatif de ménages
				то	TAL						
Halifax	4.4 10.5 9.6 5.9 13.0 10.8 2.0 4.5 12.8 5.6 4.8 6.2 4.1 2.6 5.2 5.3	15-9 25-6 20-3 27-4 22-0 21-9 8-3 15-9 22-2 11-9 20-5 12-6 10-7 7-10-3 15-9 13-4 14-3 9-1	26.6 31.6 31.2 30.9 29.3 28.0 20.0 35.1 32.9 22.3 30.9 25.8 25.8 25.9 37.5 31.4	20·5 16·3 17·5 15·6 17·5 17·4 16·9 22·3 17·9 19·6 20·8 21·4 25·2 26·4 20·9 19·9 19·9 31·7	13.3 7.6 8.3 9.9 7.7 9.0 14.0 10.5 6.8 14.9 11.0 13.4 12.7 17.0 8.2 11.7 16.8	6.5 3.8 4.7 5.3 3.0 4.9 10.9 5.5 2.8 8.0 3.3 7.4 7.1 6.9 4.5 6.6 6.6	7.0 2.7 4.7 3.4 5.1 4.5 3.3 9.7 7.7 7.7 7.1 3.5 4.9 4.7 7.3	2 · 8 1 · 0 2 · 3 0 · 8 0 · 8 1 · 7 4 · 0 1 · 4 0 · 8 4 · 3 2 · 7 2 · 8 1 · 8 2 · 2 1 · 9	3.0 0.8 1.3 0.8 1.4 1.4 7.4 7.4 7.4 7.5 2.4 1.3 2.0 0.9 2.3 1.3	0·1 0·1 0·2 0·2 0·2 1·4 0·4 0·3 0·1 0·6 0·2 0·3 0·1 0·1	8,771 7,449 18,315 5,063 5,383 143,596 4,224 20,822 3,592 94,810 28,122 5,151 5,498 6,137 12,275 18,923

TABLE 74. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings, for cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 74. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

			Annual	family e	earnings-	-Gain an	nuel de la	famille			Estimated total number of households
City—Cité	-\$500	\$500-999	\$1,000- 1,499	\$1,500- 1,999	\$2,000- 2,499	\$2,500- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 9,999	\$10,000+	Nombre total estimatif de ménages
				TOTAL	-Con.—fi	n					
Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	4·1 6·9 8·4 14·6 12·4 8·8 7·6 9·8 11·1	9·3 10·8 14·5 13·7 18·3 16·8 12·9 15·9 16·9	26·1 28·2 28·5 23·9 26·9 28·8 27·7 29·4 35·6	35·4 20·5 19·4 22·1 18·5 21·0 23·3 21·5 18·0	16.8 13.6 11.4 10.6 11.4 10.6 12.5 10.7 9.1	3·1 6·9 6·3 6·8 5·2 5·9 5·9 5·0 3·5	3.5 8.3 6.3 5.7 5.3 5.0 5.3 4.9	1·4 3·4 2·4 1·3 1·9 1·7 2·4 1·5	$\begin{array}{ c c c }\hline 0.3 \\ 0.9 \\ 2.4 \\ 1.3 \\ 0.1 \\ 1.3 \\ 2.2 \\ 1.2 \\ 0.4 \\ \end{array}$	0·5 0·4 - 0·1 0·2 0·1 1·3	5,620 4,730 32,854 9,153 6,957 15,603 13,683 41,674 5,590
			OWNE	RS-PR	OPRIÉT	TAIRES					
Halifax Saint John Québec. Sherbrooke(¹).	2·4 7·6 6·4	9·1 24·6 10·8	18·6 27·2 27·0	22·5 18·6 19·0	17·4 8·5 11·2	9·1 6·8 8·8	8·7 1·7 9·6	5·1 2·5 2·8	7·1 2·5 4·0	0.4	2,859 1,244 2,637
Trois-Rivières	10.4	17·7 11·8	17·7 19·8	29·3 21·8	8.3	5·2 9·4	7·3 9·7	1.0	2·1 4·4	1.0	1,017 12,062
Verdun. Hull Ottawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg. Regina Saskatoon Edmonton Calgary. Vancouver Victoria	2 · 0 8 · 4 3 · 5 3 · 7 4 · 3 5 · 1 2 7 · 2 4 · 5 4 · 5 6 · 7 4 · 6 8 · 1 5 · 9 5 · 9 8 · 1	6·1 16·99 5·7 13·9 10·0 6·9 9·8 11·1 9·9 9·8 4·7 11·0 10·6 10·1 11·6 7·3 11·6 10·6	20·4 29·7 16·4 24·9 20·7 22·7 30·8 26·0 19·8 27·5 27·0 24·1 26·3 28·1 26·6 34·0	28·7 27·5 26·8 22·1 24·3 26·6 21·6 19·9 24·5 29·3 31·1 21·1 23·5 20·0 24·9 25·2 22·6	14·3 7·7 17·3 9·3 15·2 14·7 17·2 11·1 17·4 14·1 18·5 12·0 14·2 14·3 13·1 12·3	12·2 2·1 10·9 5·6 8·9 9·3 6·6 5·8 7·1 2·5 7·1 2·5 6·8 8·3 7·1 8·3 7·1 8·5 6·6 8·3 7·5 6·6 8·3 7·5 7·5 7·5 7·5 7·5 7·5 7·5 7·5 7·5 7·5	12·2 5·6 16·2 7·4 10·4 11·3 10·9 5·8 6·4 7·5 10·9 9·9 9·3 6·5 5·6 5·6 5·6 8 3·0	3·1 1·4 6·6 6·6 4·1 2·7 3·8 1·8 3·2 3·1 3·0 4·6 3·8 1·9 3·7 2·0 3·4 2·2 0·9	1.0 0.7 5.0 2.8 3.7 2.4 2.3 1.4 3.2 1.9 1.8 1.0 1.1 3.4 1.5 2.9 1.5 2.9 1.7 0.4		1,017 1,508 4,935 1,153 35,554 11,446 2,663 2,133 3,013 4,8112 6,358 1,933 3,046 13,733 3,277 2,776 7,209 6,540 20,920 2,420
			TENA	NTS-I	LOCATA	IRES					
Halifax Saint John Québec Sherbrooke Trois-Rivières Montréal Outawa Wiremont Verdun Hull Outawa Kingston Toronto Hamilton St. Catharines Brantford Kitchener London Windsor Sudbury Fort William Winnipeg Regina Saskatoon Edmonton Calgary Vancouver Victoria	5.4 11-0 10-1 5.9 13-6 11-2 2-3 4.7 15-3 6-3 7.3 4.5 4.9 4.9 4.9 4.8 4.7 7.2 11-0 11-3 11-3 11-3 11-3 11-3 11-3	19-2 25-8 30-0 23-1 22-9 8-7 25-1 13-4 10-9 16-7 17-2 11-4 8-4 11-1 17-6 15-4 11-7 17-6 15-4 10-9 18-9 16-7 17-6 18-9 18	30-6 32-4 31-7 31-7 28-7 20-9 36-4 33-7 29-0 32-2 29-3 41-8 38-7 31-9 25-4 30-8 31-9 25-4 30-8 31-9 29-0 32-0 36-9	19.5 15.8 17.3 14.6 14.8 17.0 19.0 21.8 20.2 21.9 20.2 22.8 20.2 22.7 26.4 20.4 20.4 21.3 21.5 21.5 21.7 26.4 21.7 21.7 21.7 21.7 21.7 21.7 21.7 21.7	11.3 7.5 9.7 7.5 8.7 14.0 10.2 6.3 14.3 11.8 12.3 11.8 12.3 11.9 9.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10	5·2 3·2 3·2 3·2 3·2 3·2 3·2 3·2 3·2 3·2 3	6 · 1 · 2 · 9 · 3 · 9 · 3 · 1 · 4 · 6 · 4 · 3 · 1 · 4 · 6 · 4 · 3 · 1 · 4 · 6 · 3 · 1 · 6 · 0 · 3 · 1 · 6 · 0 · 3 · 1 · 6 · 0 · 3 · 1 · 6 · 0 · 3 · 4 · 2 · 9 · 6 · 2 · 4 · 9 · 5 · 2 · 4 · 9 · 5 · 2 · 4 · 9 · 5 · 2 · 4 · 9 · 5 · 2 · 4 · 9 · 5 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 2 · 6 · 2 · 6 · 2 · 2 · 6 · 2 · 2 · 6 · 2 · 2	1.7 0.7 2.2 0.5 0.5 1.5 2.7 1.2 0.4 3.6 3.6 1.3 1.9 1.2 0.7 1.2 1.3 1.3 1.9 0.7 1.4 0.5 1.3	1.0 0.5 0.8 1.5 1.1 5.7 0.3 0.4 2.7 0.9 1.6 0.6 1.7 0.6 1.4 1.0 0.9 0.7 1.7	0.2 0.1 1.0 0.1 1.0 0.3 0.2 0.1 	5, 912 6, 205 15, 678 4, 344 4, 366 131, 534 3, 201 11, 852 2, 716 15, 887 2, 439 59, 256 16, 676 2, 488 3, 365 3, 124 7, 443 12, 565 3, 887 1, 684 19, 121 5, 876 4, 181 8, 394 7, 143 20, 754 3, 170

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any city for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les cités dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 75. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings and region, 1941

TABLEAU 75. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, par région, 1941

Annual family earnings Gain annuel de la famille	All cities 30,000+ Toutes les cités de 30,000+	Mari- times(1)	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
	TOTA	L				
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+ Total.	20.6	0·2 0·6 0·9 0·5 0·5 0·3	3·6 7·4 10·4 6·3 5·1 2·9	1.7 4.7 10.3 8.9 7.9 4.6	1·1 2·2 4·1 3·0 2·6 1·5	0·6 1·4 2·7 1·9 1·4 0·7
OWNI	ERS-PROP	RIÉTAIRE	S			
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+ Total.	24·2 23·4	-	0·7 1·2 2·8 2·7 2·5 2·3 12·2	1.7 4.4 11.2 11.3 11.7 8.6 48.9	0·9 2·3 5·5 5·0 4·7 2·9	0.6 1.8 4.2 3.8 3.0 1.6
TEN	ANTS-LOC	CATAIRES				
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+ Total.	30.3	0·3 0·7 1·1 0·5 0·4 - 3·2	4·7 9·8 13·7 7·8 6·2 3·2 45·4	1.7 4.7 9.9 7.8 6.3 3.1	1·1 2·3 3·5 2·3 1·7 0·8	0.6 1.3 2.1 1.1 0.8 0.3

TABLE 76. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner family households, according to tenure and family earnings, 1941

TABLEAU 76. Moyenne de pièces et de personnes par logement de ménages familiaux d'employés à gages,

	d,	après le	mode	d'occu i	pation e	t le gai	n famil	ial, 1941	l	on the case	proj es e	· gages,
Annual family earnings Gain annuel de la famille	30,0	es les s de	Mari- times(1)		Québec		Ontario		Prairies		British Columbia	
Cam amuel de la familie	Rooms	Persons	Rooms	Persons	Rooms	Persons	Rooms	Persons	Rooms	Persons	Rooms	Persons
	Pièces	Per- sonnes	Pièces	Per- sonnes	Pièces	Per- sonnes	Pièces	Per- sonnes	Pièces	Per- sonnes	Pièces	Per- sonnes
	TOTAL											
\$-500	4.5 4.6 4.9 5.3 5.7 6.6	4·5 4·2 4·2 4·2 4·4 4·7	4·4 4·8 5·2 5·7 6·2 6·8	4·3 4·8 4·8 4·5 4·7 4·9	4·2 4·3 4·7 5·2 5·6 6·4	4.6 4.3 4.6 4.9 5.3	5·4 5·2 5·4 5·5 6·0 6·8	4·5 4·3 4·2 4·1 4·3 4·5	4.0 4.1 4.6 5.0 5.5 6.5	4.5 4.1 4.0 3.8 4.0 4.3	4·1 4·2 4·5 4·9 5·4 6·3	3·7 3·6 3·5 3·4 3·8 4·2
Average-Moyenne	5.2	4.3	5.5	4.7	4.9	4.5	5.7	4.3	4.9	4.1	4-8	3.6
			OWN	VERS-F	PROPRI	ÉTAIRE	ES					
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+ <b>Average—Moyenne</b> .	5·3 5·5 5·6 5·8 6·2 7·1	4·1 4·1 4·1 4·1 4·3 4·7	111111	-	4·9 5·2 5·5 6·0 6·4 7·4 <b>6·1</b>	4·4 4·5 4·9 5·1 5·5 5·9	6·1 6·2 6·0 6·0 6·4 7·1 <b>6·3</b>	4·0 4·2 4·1 4·1 4·3 4·6 4·2	4·6 4·8 5·1 5·4 5·8 6·9 5·5	4·5 4·0 4·0 3·9 4·1 4·5 4·1	4.6 4.9 4.9 5.2 5.7 6.6	3·5 3·6 3·4 3·4 3·8 4·3
			TE	NANTS								
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+ Average—Moyenne.	4·3 4·3 4·7 5·0 5·5 6·2 4·9	4·5 4·2 4·2 4·2 4·4 4·7 4·3	4·3 4·7 5·0 5·5 5·7 - 5·1	4·3 4·9 4·7 4·5 4·6 	4·1 4·2 4·6 5·0 5·4 6·2 4·8	4·6 4·2 4·3 4·5 4·8 5·2 4·5	5·1 4·9 5·1 5·2 5·6 6·4 5·3	4·7 4·3 4·2 4·2 4·3 4·4 4·3	3·8 3·8 4·2 4·5 5·0 6·0 4·4	4·4 4·2 4·0 3·7 3·9 4·2 4·0	3·8 3·9 4·1 4·5 5·0 5·6 4·3	3.9 3.6 3.6 3.4 3.8 3.9

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941

TABLEAU 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941

Taminai, ie mode				ily earnings		de la famille			
Rooms per dwelling Pièces par logement	Total			1		) 1			
1 leces par logomens		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+		
				TOTAL					
Canada 1 room—pièce	1.8	6.0	4.1	1.5	0.7	0.5	0.3		
2 rooms—pièces	3·8 10·4	9·6 17·4	4·1 7·3 16·1	4·0 12·6	2·3 8·7	1·2 5·6	0·6 2·1		
4 " " 5	$\begin{array}{c} 19 \cdot 2 \\ 21 \cdot 1 \end{array}$	24·3 16·3	26·4 17·9	24·5 22·8	18·1 25·4	$ \begin{array}{c c} 11.0 \\ 22.4 \\ 35.6 \end{array} $	5·4 13·9 32·1		
4 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25·5 9·8	14·4 5·7	16·5 6·0	22.4	29·5 8·8 4·2	14·2 6·0	22·3 12·0		
	4·9 1·8	3·2 0·8	3·3 1·2	3.4	1.3	2.0	6·1 2·9		
10 " " "	0·9 0·8	0·9 1·4	0·6 0·6	0·6 0·5	0·6 0·4	0.6	2.3		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	540, 598	38,803	88,037	153,697	111,617	94, 536	53,908		
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.2	4.5	4.6	4.9	5.3	5-7	6-6		
	OWNERS-PROPRIÉTAIRES								
1 room—pièce	0.2	1.5	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1		
2 rooms—pièces	0·7 2·8	5·2 9·5	$0.7 \\ 1.7 \\ 7.5$	1.0	0·3 1·7	$ \begin{array}{c c} 0.1 \\ 0.7 \\ 6.2 \end{array} $	0.1		
<b>4</b> " "	12·0 21·3	$   \begin{array}{c}     19.0 \\     20.4 \\     \hline     25.7 \\   \end{array} $	19·2 21·1 27·3	18·0 26·0 30·6	13·5 25·7 37·4	20·1 42·5	2·0 9·6 33·3		
7 "	34·7 14·3	25·7 9·2	10·3 8·3	10.2	11.7	17.2	24·3 16·0		
9 " "	8·2 3·1	4·8 1·2	$2 \cdot 1$ $1 \cdot 0$	1.9	2.0	8·2 2·8 1·3	7.9 3.5		
10 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	$1 \cdot 5$ $1 \cdot 2$	1.8 1.7	0.8	0.9	0.4	0.8	3.2		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nombre	156,937	6,344	15,939		36,659	35,323	24,729		
moyen de pièces	6.0	5.3	5.5	5.6	5.8	6.2	7.1		
			TENAN	NTS-LOCA	TAIRES				
1 room—pièce	2·4 5·0	6·9 10·5	4.8	1.9	1.1	0·7 1·8	0.4		
2 rooms—pièces	13·5 22·2	18·9 25·2	18·0 27·8	15.1	12·2 20·3	8-5	3.7		
5 " "	$21.0 \\ 21.9$	15·5 12·2	17·2 14·1	21.7	25·1 25·5	23.9	1·0 3·7 8·3 17·7 31·3		
6 " " 7 "	7·9 3·5	5·0 2·9	5.1	5.4	7·3 3·3	12.4	8.6		
	1·3 0·7	0·8 0·8	1.0	0-9	1.0	1.5	4.5		
11+ " "	0.6	1.3	0.6	0.4	0.4	0.5	1·5 100·0		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Nombre estimatif de ménages  Average number of rooms—Nombre	383,661	32,459	72,098	115,754	74, 958		29,179		
moyen de pièces	4.9	4.3	4.3	4-7	5.0	5.5	6.2		

TABLE 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941—Con. TABLEAU 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941—suite

Tanimai, le mode d	occupation	i et ie mom	ore de pie	ces par logo	ement, 194	l—suite					
Rooms per dwelling	Total		Annual fam	ily earnings—	Gain annuel	de la famille					
Pièces par logement		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+				
Maritimes(1)				TOTAL							
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 "" " 4 " " 5 " " " 6 " " 7 " " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+" "  Total.	0·7 3·9 8·5 16·3 22·7 24·3 13·7 5·5 2·0 1·1 1·3	1.9 10.4 17.0 23.6 25.5 13.2 5.7 0.9 0.9	1·0 7·7 12·7 24·1 21·4 19·1 8·4 3·3 1·7 0·3 0·3	0·7 4·0 8·8 18·8 25·4 23·0 11·9 3·7 2·3 1·2 0·2	0·7 1·4 5·4 14·3 26·1 27·8 15·4 6·4 0·4	0·4 7·4 6·9 19·5 30·3 20·3 8·7 2·2 1·3 3·0	1.5 5.3 13.6 30.3 22.7 12.9 6.1 5.3 2.3				
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages							100.0				
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	16,220 5·5	1,166 4·4	3,300 4·8	4,720 5·2	3,064	2,527	1,443				
		3.3	4.0	3.2	9.1	6.2	6.8				
		OWNERS-PROPRIÉTAIRES									
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 "" " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " "	-0.3 2.4 7.6 15.4 32.1 23.3 10.3 3.5 2.4 2.7			-		-					
Total	100.0	-	-	-	-	-	-				
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	4,009 6·5	-	-		-	-	-				
			TENANT	rs-locata	AIRES						
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+" "  Total.	0·9 5·1 10·6 19·2 25·2 21·6 10·5 4·0 1·5 0·6 0·8	2 · 2 12 · 0 18 · 5 24 · 9 23 · 9 9 · 8 6 · 5 1 · 1 - 1 · 1 100 · 0	1·2 8·9 13·4 25·1 22·7 17·8 6·1 2·0 2·0 0·4 0·4	0·8 4·8 10·2 21·8 25·9 22·1 9·3 2·5 1·7 0·6 0·3	1·0 2·0 7·1 16·2 29·3 24·7 12·1 5·6 - 2·0	0·7 11·6 8·2 23·7 29·2 14·9 8·2 1·4 0·7					
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	12,211 5·1	1,014	2,735 4·7	3,882	2,174	1,612	-				
						.					

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1911—suite

Rooms per dwelling			Annual fami	ly earnings—	Gain annuel d	e la famille					
Pièces par logement	Total	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+				
				TOTAL							
Québec	0.0	00	4.1	1.7	0.9	0.7	0.5				
1 room—pièces. 2 rooms—pièces. 3 " 4 " 5 " 6 " 7 " 8 " 9 " 10 " 11+ "	2·2 2·9 11·1 27·3 22·8 20·6 8·2 2·9 0·9 0·6 0·5	6·0 7·4 19·1 31·9 17·5 10·6 4·2 1·6 0·5 0·6	$\begin{array}{c} 4 \cdot 1 \\ 5 \cdot 2 \\ 16 \cdot 9 \\ 36 \cdot 4 \\ 19 \cdot 2 \\ 11 \cdot 7 \\ 4 \cdot 0 \\ 1 \cdot 3 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 4 \end{array}$	1.7 2.0 11.8 34.5 24.9 17.5 5.2 1.6 0.3 0.2 0.3	1·4 7·8 22·0 28·3 26·6 8·4 3·2 0·7 0·4	1·1 5·0 14·0 25·8 33·2 13·1 4·8 1·0 0·8	0.6 2.4 7.2 13.3 31.9 25.9 9.2 4.6 2.6				
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0				
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	193,185	19,172	39,810	56,624	34,071	27,700	15,808				
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	4.9	4.2	4.3	4.7	5.2	5.6	6-4				
	OWNERS-PROPRIÉTAIRES										
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 "" 4 " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ "	0·4 0·8 2·2 12·7 21·9 30·6 15·7 8·6 2·8 2·3 2·0	4.8 5.7 3.8 29.4 21.0 20.0 11.4 1.0	0.5 2.0 8.0 23.4 30.7 20.9 8.0 3.5 1.5 0.5	1.0 3.6 21.1 26.7 30.2 10.0 4.4 1.0 1.0	1.0 10.5 25.1 37.0 14.8 6.8 2.4 1.2	0·3  0·3 4·9 20·6 36·9 16·9 12·5 2·9 3·1 1·6	- 0.3 2.1 8.2 25.5 28.6 17.0 7.3 5.5				
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0				
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	19,550	1,114	2,131	4,360	4,379	4,086	3,480				
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	6.1	4.9	5.2	5-5	6.0	6-4	7-4				
			TENAN	TS-LOCAT	PAIRES						
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " " 4 " " 5 " " " 6 " " " 6 " " 6 " " 10 " 10 " 11 † " 11 † " "	$\begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 3 \cdot 1 \\ 12 \cdot 1 \\ 28 \cdot 9 \\ 22 \cdot 9 \\ 19 \cdot 5 \\ 7 \cdot 4 \\ 2 \cdot 3 \\ 0 \cdot 7 \\ 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 3 \end{array}$	6-1 7-5 20-1 32-1 17-3 10-0 3-7 1-6 0-5 0-5	4.3 5.4 17.4 37.0 18.6 11.1 3.8 1.2 0.6 0.2	12.4 35-6 24-8 16-4 3 4-8 1-1 0-1 0-1	1 1.6 8.8 8.8 23.7 3 28.8 4 25.2 7.4 2.6 3 0.5	0.8 1.2 5.9 15.5 26.7 32.5 12.5 3.5 0.7 0.4 0.3	0.6 0.8 8.6 14.8 33.7 25.7 7.3 1.8				
Total	100.0	100.0	100-0	100-	100.0	100.0	100 -				
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	173,635	18,058	37,679	52,26	4 29,692	23,614	12,32				
Average number of rooms-Nombre							6-:				

TABLE 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941—suite

Tammai, le mode d'												
Rooms per dwelling  —  Pièces par logement	Total		Annual fam	ily earnings	Gain annuel o	de la famille						
r ieces par logement		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+					
Ontoolo				TOTAL								
Ontario	0.0	0.5	0.77	0.9	0.5	001	0.2					
1 room—pièce	0.9 3.1	3·5 8·1	2·7 6·6	3.8	0·5 2·4 8·7	0·3 1·2	0.5					
2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " "	8·5 10·8	12·5 12·9	13·4 12·2	11·2 13·6	12.8	4·9 7·7	1.5 3.6					
6 " "	17.5 34.8	13·8 25·6	15·3 28·6	19.0	20·3 36·9	17·5 41·1	11·8 34·7					
7 " " " 8 " "	12·0 7·2 2·8	9·7 7·0	9·6 7·1	8.8	9·5 5·6	15·2 7·3 2·9	21·3 12·9					
9 46 46 10 46 46	2·8 1·3	1.8	2·3 1·4	1.9	1.9 0.8	2.9	7·5 3·3					
11+ " "	1.1	3.3	0.8	0.8	0.6	0.8	2.7					
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0					
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nombre	205,679	9,314	25,163	55,610	47,770	42,710	25,112					
moyen de pièces	5-7	5.4	5.2	5.4	5.5	6.0	6.8					
		OWNERS-PROPRIÉTAIRES										
1	0.1	0.4	. 04	0.1	0.1	0.1	0.1					
1 room—pièce	0·1 0·5	0·4 2·8	0.4	0.1	0.4	0.1	0·1 0·1					
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1.6 5.8	2·8 5·2 8·0 17·0	3·3 7·8	3·0 8·0	1·3 8·2	0·5 3·5	1.3					
6 " "	15·1 43·6	38.6	15·4 40·0	20·0 41·9	18·4 46·9	13·3 49·9	6 · 6 36 · 2					
7 " " " 8	16·1 10·1	12.4	13·5 13·0	12.7	12·7 7·8 2·6 1·2	18·1 8·7	24·4 15·2					
9 " "	4.0	8·4 2·0 2·0 3·2	3·4 1·8	2.4	2.6	3.6 1.4	9·2 4·0					
10 " " " "	1.8	3.2	1.0	1.2	0.4	0.8	2.9					
Total	100-0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0					
Nombre estimatif de ménages	76,756	2,610	6,985	17,577	17,731	18,344	13,509					
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	6.3	6.1	6-2	6.0	6.0	6-4	7-1					
			TENAI	NTS-LOCA	TAIRES							
1 moom_nidan	1.4	4.7	3.5	1.4	0.7	0.6	0.3					
1 room—pièce	1.4	10-1	9·0 17·3	5.1	3·5 13·2	2·1 8·3	1.1					
4 " " "	$\begin{array}{c} 12 \cdot 6 \\ 13 \cdot 8 \end{array}$	15·3 14·8	14·0 15·4	15·1 16·2	15·5 21·5	11.0	3·2 6·2					
6 " "	18·9 29·5	12·6 20·8	24.1	18·6 28·6	30·8 7·7	20·7 34·1	18·0 32·6					
3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	9·5 5·5	8·6 6·4	8·1 4·7	7.0	4.3	13.1	32.6 17.7 10.3					
9 " "	2.1	1.7 1.7	1·8 1·3	1.7	1.5 0.6	2.3	5·4 2·6					
11+ " "	1.0	3.3	0.8	0.5	0.7	0.7	2.6					
Total	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0					
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	128,923	6,704	18, 178	38,033	30,039	24,366	11,603					
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.3	5.1	4.9	5.1	5.2	5.6	6.4					
				1		1						

TABLE 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941—suite

Rooms per dwelling	m . 1		Annual fam	ily earnings—	Gain annuel	de la famille	
Pièces par logement	Total  -	\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+
				TOTAL			
Prairies		1		1		1 0.1	0.1
1 room—pièce	2·7 6·5	9·5 15·9	7·1 13·1	2·0 7·9 17·5	1·1 4·2	0·5 1·2	0·1 0·3
0	13·6 18·4	18·9 19·0	$20.8 \\ 20.8$	23.1	11·1 20·1	8·1 13·5	3·(
<b>4</b> " " " 5 " " " " " " " " " " " " " " "	24·5 19·0	16·3 10·7	18·8 9·7	25·8 14·2	30.2	27·4 29·4	17·9 29·9
6 " " 7 " "	8.0	4·3 2·8	4.7	4.6	21·0 7·1	12.6	19-0
8 " " "	4·0 1·7	2·8 0·4	2·5 0·8	2.2	2.7	4·8 1·5	13 · 8 5 · 6 2 · 8
10 " "	0.9	0·9 1·3	0·6 1·1	0.6	0·8 0·3	0.8	2.8
117							
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	78,250	5,825	11,934	22,122	16,479	14,013	7,877
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces.	4.9	4.0	4.1	4.6	5.0	5.5	6 - 5
				1		1	
1 room—pièce	0.3	0.7	1.5	0.2	-	-	_
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " "	0·9 5·0	$\begin{array}{c} 5 \cdot 1 \\ 17 \cdot 6 \\ 27 \cdot 2 \end{array}$	1·5 1·5 16·0	1.4	0·6 1·9	1.5	_
4 "	17.6	27.2	28.0	26.3	18-4	9.2	2 · 13 · 13 · 13 · 14 · 14 · 14 · 14 · 14
6 " "	29·8 26·1	28·0 11·8	26·2 14·5	35·5 17·9	35·9 28·2	29·4 36·5	34.
5 " " 6 "	11·0 5·5	5·9 1·5	6·3 3·6	6.0	8.9	15·3 5·8	22 · 16 · 1
	2.2		1.2	1.9	1.6	1.5	6 - 1
10 " "	0.8	1·5 0·7	0.3	0.5	0.8	0.7	2.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	33,315	1,466	3,531	8,596	7,762	7,363	4,59
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.5	4.6	4.8	5.1	5.4	5.8	6.9
moyon do precos	- 1			1	1	1 1	
			TENAI	NTS-LOCA	TAIRES		
1 room—pièce	4.5	12.5	9.4	3.1	2·1 7·5	1.0	0.5
	10·8 20·1	19·4 19·3	18·1 22·9	12·1 24·4	7·5 19·4	2·5 15·6	0 · 3 0 · 7 · 3 11 · 6 24 · 22 · 9
4 66 66	19.0	16.3	17.7	21.1	21.6	18.4	11.
6 " "	20·5 13·6	$\begin{array}{c} 12 \cdot 3 \\ 10 \cdot 3 \end{array}$	15·6 7·6	19.7	25·3 14·4	25·4 21·3	22.
7 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	5.7	3·8 3·3	4.0	3·6 1·8	5·5 2·0	9.7	14.
	1.2	0.5	2·1 0·6	1.0	1.1	1.5	4.0
10 " "	1.0	0·8 1·5	0.8	0.7	0.7	0.8	4.0
Total	100.0	100.0	100 - 0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	44, 935	4,359	8,403	13,526	8,717	6,650	3,286
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces.	4.4	3.8	3.8	4.2	4.5	5.0	6.0
THE VEH UP THE CES	4.4	9.9	0.9	4.2	4.9	0.0	0.0

TABLE 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941—fin

Rooms per dwelling			Annual fam	ily earnings—	Gain annuel	de la famille	
Pièces par logement	Total -	\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	3,000+
				TOTAL	<u>'</u>		
British Columbia	1			1		1 1	
1 room—pièce. 2 rooms—pièces 3 "" "" 4 "" "" 5 "" "" 6 "" "" 7 "" "" 8 "" "" 9 "" "" 10 "" "" 11 + "" ""	$\begin{array}{c} 2 \cdot 3 \\ 6 \cdot 1 \\ 11 \cdot 5 \\ 25 \cdot 2 \\ 24 \cdot 1 \\ 17 \cdot 0 \\ 8 \cdot 2 \\ 3 \cdot 7 \\ 1 \cdot 1 \\ 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 4 \end{array}$	8.6 15.9 18.5 21.0 13.4 11.5 5.4 3.5 1.0 0.6	5·3 11·9 15·3 29·0 16·5 11·8 5·8 0·8 0·5 0·3	1.8 7.1 14.5 31.0 23.3 14.0 5.2 1.7 0.7 0.3 0.4	$\begin{array}{c} 1 \cdot 0 \\ 2 \cdot 4 \\ 9 \cdot 0 \\ 27 \cdot 4 \\ 30 \cdot 6 \\ 18 \cdot 1 \\ 7 \cdot 2 \\ 3 \cdot 1 \\ 0 \cdot 8 \\ 0 \cdot 3 \\ 0 \cdot 1 \end{array}$	0·3 1·4 6·1 16·0 29·9 26·8 13·2 4·4 1·4 0·4 0·1	0.3 0.9 3.2 9.2 22.6 22.3 20.3 13.5 4.0 1.1 2.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	47, 264	3,326	7,830	14,621	10, 233	7,586	3,668
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	4.8	4.1	4.2	4.5	4.9	5.4	6.3
·	•		OWNER	S-PROPRII	ÉTAIRES	1	
1 room—pièce	0.2	2.1	0.4	0.2	_		_
2 rooms pièces 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1·5 4·6 24·5 30·0 21·2 10·3 5·4 1·3 0·6 0·4	11·3 15·5 24·7 16·5 17·5 4·1 5·2 1·0 2·1	5·0 6·9 33·5·2 23·2 16·8 7·3 5·7 0·8 0·4	7 · 5 34 · 1 29 · 8 16 · 5 7 · 5 1 · 9 0 · 6 0 · 3 0 · 3	3·0 25·6 36·4 22·1 8·1 3·7 0·7	0·9 14·2 33·7 28·7 14·4 5·6 1·6 0·7	0 · 4 0 · 4 5 · 4 22 · 5 23 · 9 21 · 2 1 · 2 2 · 9
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 6
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,307	1,002	2,727	6,572	5,897	4,615	2,494
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.3	4.6	4.9	4.9	5-2	5.7	6.6
			TENAI	NTS-LOCA	TAIRES		
1	4 =	11 5	8.0	3.2	2.5	0.7	0.6
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 """"""""""""""""""""""""""""""""""""	4·5 10·7 18·4 25·6 18·0 12·9 6·1 2·0 0·3 0·5	11·5 18·0 19·7 19·4 12·0 8·8 6·0 2·8 0·9	15.7 19.9 26.5 12.8 9.0 5.0 1.3 0.8 0.6	11 · 8 20 · 4 28 · 5 17 · 8 11 · 8 3 · 2 1 · 6 0 · 8 0 · 3	5.7 17.4 30.1 22.3 12.4 6.0 2.2 1.0 0.2	3·2 14·4 18·9 23·8 23·8 11·2 2·5 1·1	1 · 8 9 · 2 17 · 4 23 · 0 19 · 3 18 · 3 3 · 7 0 · 9 1 · 8
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	23,957	2,324	5, 103 3·9	8,049 4·1	4,336 4·5	2,971	1,174 5·6

TABLE 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941

TABLEAU 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941

rammar, te mode d				Solitios par		, 1011	
Persons per dwelling	Total		Annual fam	ily earnings—	Gain annuel	de la famille	
Personnes par logement	1000	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+
				TOTAL			
Canada	1	1		1 1		1	
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	3·1 18·7 21·5 19·7 13·8 8·9 5·5 3·4 2·1 1·3 2·0	7·2 18·9 17·4 15·3 12·6 9·4 6·6 4·1 3·2 2·0 3·3	5.6 20.5 20.3 18.1 12.0 8.1 5.7 3.4 2.5	3·0 21·4 22·2 18·6 13·0 8·5 5·2 3·2 2·0 1·2 1·7	2·0 19·7 23·1 20·6 13·5 8·5 4·9 3·2 1·7 1·2 1·6	1·5 15·3 22·6 22·2 14·9 9·6 5·6 3·1 1·8 1·3 2·1	1.3 12.0 18.4 22.2 18.7 10.7 6.6 3.9 2.2 1.4 2.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	540, 598	38, 803	88,037	153,697	111,617	94,536	53,908
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.3	4.5	4.2	4.2	4.2	4.4	4.7
			OWNERS	SPROPRIÉ	TAIRES		
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ " "	1·1 16·7 23·1 22·8 15·6 9·0 5·2 2·6 1·6 0·9	6·0 25·0 18·0 16·0 12·3 8·8 5·8 2·0 2·3 1·7 2·1	2·2 23·8 22·3 18·8 11·9 7·5 4·8 3·0 2·5 1·2 2·0	1·2 21·6 23·1 20·5 14·2 8·6 4·7 2·4 1·6 1·0	0.8 17.5 25.1 23.9 15.2 8.2 4.0 2.6 1.0 0.7	0-5 11-6 25-1 25-6 16-1 9-6 5-8 2-2 1-3 0-7 1-5	0·3 8·6 19·1 25·1 20·7 11·2 6·7 3·6 1·8 1·1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	156,937	6,344	15,939	37,943	36,659	35,323	24,729
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.3	4.7
			TENAI	NTS-LOCAT	AIRES		
1 person—personne 2 persons—personnes 3	3.9 19.6 20.6 18.4 13.1 8.9 5.7 3.7 2.3	7.4 17.6 17.3 15.2 12.7 9.5 6.8 4.6 3.4 2.0 3.5	6.4 19.8 19.9 17.9 12.0 8.2 5.9 3.5 2.4 1.3 2.7	3.6 21.3 21.7 17.9 12.7 8.5 5.4 3.5 2.1 1.3 2.0	2.6 20.8 22.1 19.0 12.7 8.6 5.3 3.4 2.0	2·1 17·5 21·0 20·1 14·2 9·7 5·5 3·7 2·2 1·6 2·4	2·1 14·9 17·8 19·6 17·1 10·3 6·6 4·1 2·5 1·7 3·3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100 ⋅ 0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	383,661	32,459	72,098	115,754	74,958	59,213	29,179
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.3	4.5	4.2	4.2	4.2	4.4	4-7

TABLE 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Tammai, le mode d	-	et le Hom	ore de per	sonnes par	logement,	1941—suite	
Persons per dwelling  — Personnes par logement	Total		Annual fam	nily earnings-	-Gain annuel	de la famille	
* organies but recontent		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	<b>\$3,000</b> +
Maritimes(1)				TOTAL			
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " 4 " " " 5 " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " 9 " " " 10 " " " 11+ " "	1.5 16.6 20.6 16.2 14.1 9.8 8.2 5.7 2.5 1.7	6.6 26.4 17.0 11.3 14.2 9.4 3.8 3.8 1.9 0.9 4.7	1.3 18.0 20.8 14.3 13.0 9.3 9.0 5.3 2.7 2.0 4.3	16·3 19·3 14·2	1.4 17.1 21.8 16.8 8.2 5.0 6.4 2.9 1.8	12·6 24·2 22·5 12·1 6·9 9·5 4·8 2·2 2·2 3·0	0.8 12.9 18.9 18.9 12.1 9.8 14.4 6.8 3.0 0.8 1.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nombre	16,220	1,166	3,300	4,720	3,064	2,527	1,443
moyen de personnes	4.7	4.3	4.8	4.8	4-5	4.7	4.9
			OWNER	S-PROPRII	ÉTAIRES		
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " 4 " " 5 " " " 8 " " " 9 " " " 10 " " " 11+ " "	0.8 14.6 18.7 21.2 13.3 9.2 7.3 6.5 2.7 1.9						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Total	100.0	<del>-</del>			-	-	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4,009 4·9			-	6 . 75 <u>.</u> 440 <u>-</u>	1 22 <u>-</u>	
			TENAN	TS-LOCAT	PAIRES		
1 person-personne. 2 persons-personnes. 3	1·7 17·3 21·3 14·6 14·3 10·0 8·5 5·4 2·4 1·6 2·9	5·4 25·1 16·3 12·0 15·2 10·9 4·3 4·3 2·2 4·3	1.6 17.3 20.7 13.7 12.9 9.3 10.5 5.2 2.4 4.8	1·4 17·0 20·8 14·2 14·4 11·6 8·2 5·9 2·0 1·4 3·1	2·0 15·7 22·2 18·2 15·2 10·1 5·6 5·0 3·5 1·5	15·0 24·4 17·7 15·0 6·8 10·2 4·1 2·7 3·4 0·7	
Estimated number of households-		***				100.0	
Nombre estimatif de ménages  Average number of persons—Nombre moyen de personnes	12,211	1,014	2,735 4·9	3,882 4·7	2,174 4·5	1,612	-
	* .	7.0	4.0	3.7	4.0	4.6	-

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Tammai, ie mode d'occ	a partion co						
Persons per dwelling	m-4-1		Annual fami	ly earnings—	Gain annuel o	de la famille	
Personnes par logement	Total	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	<b>\$</b> 3,000+
				TOTAL			
Québec		1		1		1.4	1.0
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " 4 " " 5 " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " 9 " " " 10 " " 11+ " "	3·0 18·1 19·3 17·7 13·7 9·5 6·6 4·5 2·8 1·9 2·9	6·2 17·4 18·0 15·3 13·0 9·2 7·0 4·9 4·0 1·9 3·1	5.0 19.6 20.3 18.0 13.1 8.3 6.0 3.4 2.5 1.4 2.4	2.6 20.8 21.5 17.4 13.0 9.0 5.8 3.9 2.3 1.6 2.1	1.7 18.5 19.6 18.3 13.1 9.5 6.9 4.8 2.4 2.3 2.9	1.4 14.2 17.9 18.5 15.0 11.1 7.4 5.1 3.2 2.1 4.1	1.6 10.8 12.9 17.9 17.9 11.9 8.4 6.6 4.2 2.6 5.2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	193,185	19, 172	39,810	56,624	34,071	27,700	15,808
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.5	4.6	4.3	4.3	4.6	4.9	5.3
			OWNER	S-PROPRI	ÉTAIRES		
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " "	0.9 11.5 16.6 16.4 17.5 11.8 9.0 5.7 3.1 3.8	4.8 21.8 19.9 17.1 10.5 6.7 4.8 1.9 6.7 1.9	1.5 19.9 21.3 13.4 14.9 10.0 8.0 3.5 4.0 1.5 2.0	1.0 16.0 18.3 16.0 15.8 10.9 8.7 3.9 2.4 3.6 3.4	1·0 10·9 17·0 18·6 16·3 11·9 8·3 7·3 2·4 3·4 2·9	6.5 16.4 15.1 20.8 14.1 9.9 5.5 3.6 2.3 5.8	4·0 10·0 17·6 20·7 13·1 10·9 8·8 5·8 4·6 4·5
Total	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nombre moyen de personnes	19,550 5·2	1,114	2,131 4·5	4,360	4,379	4,086 5·5	3,480
moyen de personnes						1	<u> </u>
			TENA	NTS-LOCA	TAIRES		
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	3·3 18·8 19·8 17·8 13·3 9·2 6·3 4·3 2·7 1·7 2·8	6-3 17-1 18-0 15-2 13-1 9-3 7-1 5-1 3-8 1-9 3-1	5·1 19·6 20·4 18·3 13·0 8·2 5·8 3·4 2·4	21·3 21·8 17·5 12·8 8·8 5·6 3·9 2·3 1·4	18·2 12·7 9·2 6·7 4·4 2·4 2·1	15.5 18.3 19.1 14.0 10.6 6.9 5.0 3.1 2.1 3.8	2.0 12.6 13.7 18.0 17.1 11.6 7.8 6.0 3.7 2.1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	173,635	18,058	37,679	52,264	29,692	23,614	12,328
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.5	4.6	4-2	4.3	4-5	4.8	5.2
		1	1	1	1		1

TABLE 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Persons per dwelling	Total		Annual fam	ily earnings—	-Gain annuel	de la famille	
Personnes par logement	1000	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+
Ontario				TOTAL			
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 "" "" 4 "" "" 5 "" "" 6 "" "" 7 "" "" 8 "" "" 9 "" "" 10 "" "" 11 + ""	2.9 17.9 21.3 20.8 14.4 9.4 5.6 3.0 1.9 1.2	7·0 19·9 15·4 15·6 12·0 10·2 7·3 4·5 3·0 2·0 3·1	5.9 20.0 19.3 17.2 11.8 8.6 6.5 4.1 2.5 1.4 2.7	3·2 20·3 20·5 19·9 13·5 9·4 5·5 3·0 2·1 1·2 1·4	2·1 18·5 23·1 21·9 14·2 9·1 4·8 2·8 1·6 0·9 1·0	1.7 15.5 23.2 22.8 15.0 9.8 5.5 2.5 1.5 1.1	1-2 12-8 20-4 23-0 19-5 10-1 5-9 2-7 1-4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nombre	205, 679	9,314	25, 163	55,610	47,770	42,710	25, 112
moyen de personnes	4.3	4.5	4.3	4.2	4.1	4.3	4.5
			OWNERS	S-PROPRII	ÉTAIRES	'	
1 person—personne 2 persons—personnes 3 " " " 4 " " 5 " " " " " " " " " " " " "	1.2 15.7 22.8 23.7 16.1 9.5 5.4 2.4 1.4 0.8 1.0	7·2 22·1 18·1 17·7 13·3 9·6 5·6 2·8 1·6 1·6 0·4	2·7 23·6 20·6 17·8 11·8 8·4 5·5 3·4 2·4 1·8 2·0	1·1 21·1 21·5 21·5 14·2 9·7 5·2 2·3 1·8 0·8	0.9 15.4 24.7 25.6 16.1 9.0 4.1 2.2 1.1 0.4 0.5	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 11.7 \\ 25.5 \\ 25.9 \\ 16.1 \\ 9.4 \\ 6.1 \\ 2.0 \\ 1.2 \\ 0.5 \\ 1.0 \end{array}$	0.4 9.4 20.8 25.2 21.0 10.5 6.4 2.6 0.9 0.9
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nombre moyen de personnes	76,756 4·2	2,610 4·0	6,985 4·2	17,577 4·1	17,731 4·1	18,344	13,509 4·6
			TENAN	TS-LOCAT	AIRES		
1 person—personne 2 persons—personnes 3 " "	3.9 19.3 20.4 19.1 13.4 9.4 5.7 3.4 2.1 1.4	6·9 18·8 14·4 14·8 11·5 10·5 8·0 5·1 3·6 2·2 4·2	7·1 18·8 18·8 16·9 11·8 8·7 6·8 4·4 2·5 1·3 2·9	4·2 19·9 20·0 19·1 13·2 9·3 5·7 3·3 2·2 1·4	2·8 20·4 22·1 19·6 13·0 9·1 5·3 3·2 1·9	2-5 18-3 21-6 20-4 14-1 10-1 5-1 3-0 1-6 1-6	2·2 16·7 19·9 20·6 6 17·6 9·6 5·2 2·9 2·0 1·6
Fotal Estimated number of households—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Nombre estimatif de ménages  Average number of persons—Nombre	128,923	3,704	18, 178	38,033	30,039	24,366	11,603

TABLE 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941—suite

Persons per dwelling			Annual fami	ly earnings—	Gain annuel	de la famille	
Personnes par logement	Total	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	<b>\$</b> 3,000+
	1			momat	l	1 (	
Prairies				TOTAL			
1 person—personne	3·4 19·3 23·7 21·9 13·7 7·7 3·9 2·2 1·5 0·8 1·9	8·2 15·9 18·5 15·9 13·6 10·8 5·8 2·6 2·4 2·1	6·7 19·2 21·2 21·7 11·0 7·2 3·6 2·8 2·5 0·8 3·3	3·3 23·4 23·5 19·3 12·4 6·6 4·2 2·8 1·6 0·8 2·1	2·1 21·1 27·2 22·9 12·8 6·9 2·5 1·6 1·0 0·6 1·3	1·4 16·1 26·6 24·7 15·7 8·3 3·5 1·4 0·8 0·5 1·0	1·1 12·0 20·4 26·4 19·7 10·0 5·2 2·6 1·4 0·8
Total	100.0	100.0					
Nombre estimatif de ménages  Average number of persons—Nombre moyen de personnes	78,250 4·1	5,825 4·5	11,934 4·1	22,122 4·0	16,479	14,013 4·0	7,877 4·3
moyen de personnes.	(	·	OWNER	S-PROPRI	ÉTAIRES		•
	1			1	1	1 00	0.1
1 person—personne 2 persons—personnes 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	0.9 17.1 24.3 24.5 15.8 8.3 4.1 2.2 1.3 0.3 1.2	1.5 20.6 17.6 16.9 15.4 11.8 8.1 1.5 2.2 0.7	1 · 8 19 · 0 25 · 0 25 · 0 13 · 6 5 · 7 3 · 0 3 · 3 2 · 1 — 1 · 5	14·7 6·4 4·1 2·8 1·7 0·5 1·3	26.4 24.8 14.4 8.0 2.8 1.9 0.7	11-6 26-9 27-7 16-3 9-4 4-8 0-7 0-6 0-7	0. 10. 17. 26. 21. 11. 4. 3. 1.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nombre	33,315 4·1	1,466 4·5	3,531 4·0	8,596 4.0			4,59
moyen de personnes	4.1	4.0		NTS-LOCA	1	1	
		1	1	1	1	1	1
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	5·2 21·0 23·5 19·9 12·1 7·3 3·7 2·2 1·6 1·1	10·5 14·3 18·9 15·5 13·0 10·5 5·0 2·5 2·5 4·3	8-8 19-2 19-5 20-2 9-9 3-9 2-6 2-7 1-2 4-1	17.9 11.0 6.8 9 4.3 3 2.7 7 1.5	22.8 27.8 21.2 11.3 6.0 2.4 7 1.2	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1. 14. 23. 25. 16. 8. 5. 1. 0.
Total	100.0	100.0	. 100-0	100.0	100-0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	44,935	4,359	8,408	13,526			3,28
Average number of persons—Nombre moyen de personnes	4.0	4.4	4.2	2 4.0	3.1	7 3-9	4

TABLE 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941—fin

Persons per dwelling	Total -		Annual fam	ily earnings—	-Gain annuel	de la famille	
Personnes par logement		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+
				TOTAL			
British Columbia	1			1	1	1 1	
1 person—personne	24.8	11·8 27·4	8·4 28·9	3.6	2·7 27·6	1·5 17·6	1: 12:
2 persons—personnes	24·8 26·8 20·3	17.8	21.3	29.5	29-2	28.2	24 · 25 ·
5 " "	11.8	15·3 9·9	17·9 8·3	18·3 11·7	19·9 11·9	26·9 13·8	17
7 40 44	5·9 2·8	5.4	6.0	4·9 2·2	5.0	6.5	17 12
	1.2	4·8 1·6	3·9 1·4	0.9	1·9 1·1	2·5 1·7 0·7	3
5 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4	0.8	$\begin{array}{c} 1 \cdot 6 \\ 1 \cdot 3 \\ 2 \cdot 2 \end{array}$	2.0	0.5	0.3	0.7	0
1+ "	0.5	$2 \cdot 2$ $2 \cdot 5$	0.4 $1.5$	0.4	0.2	0.3	0.
otal							
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Stimated number of households— Nombre estimatif de ménages	47, 264	3,326	7,830	14,621	10, 233	7,586	3,66
verage number of persons—Nombre					i i		
moyen de personnes	3.6	3.7	3.6	3.5	3.4	3.8	4
			OWNER	S—PROPRI	ÉTAIRES		
1 person—personne	1.6	9.3	2.7	1.6	1.2	0.7	
2 persons—personnes	92.0	40.1	34.0	27.5	25.3	16.0	7 26 27 19 12 2
4 66 66	28.7	15·5 10·3	24.4	30·5 20·3	31.7	28.6	26
	28·7 22·8 12·4	8.2	18·3 7·3 5·3	12.0	22·8 12·0	29·0 13·8	19
5	6.3 1	6.2	5.3	5.6	4·2 2·1	7.0	12
3 "	2·3 0·8	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 2 \\ 1 \cdot 0 \end{bmatrix}$	3·4 0·4	1.4	0.5	2·3 1·6	$\frac{2}{1}$
9 " "	0.4	_	1.9	0.3	-	0.5	0
0 " " "	0.4	$2 \cdot 1 \\ 2 \cdot 1$	0.4 $1.9$	0.3	0.2	0.5	0
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,307	1,002	2,727	6,572	5,897	4,615	2,49
verage number of persons—Nombre moyen de personnes	3.6	3.5	3.6	3.4	3.4	3.8	4.
	1	-	(DEN) A	NTS-LOCA	PATRICA		
-			TENAI		TAIRES		
person—personne	6.8	12.9 21.8 18.9	11.5	5.2	4.7	2.9	3
2 persons—personnes	$25 \cdot 8$ $24 \cdot 9$	21.8	26·3 19·7	26·6 28·9	30·7 26·1	20·2 27·4	22 21 20 14
	17.8	17.5	17.6	16.6	15.9	23.5	20
66 66	11.3	10.6	8.8	11.4	11.7	13.7	14
46 46	5·5 3·2	5·1 4·6	6·3 4·2	4·3 2·8	6·0 1·5	5·8 2·9	10
64 64 65 64 66 64 66 64 66 64 66 64 66 64 66 64 66 64 66 64 64	1.6	1.8	1.9	1.3	2.0	1.8	-
" "	0.6	1·8 2·3	$2 \cdot 1$ $0 \cdot 4$	0.7	0·7 0·5	1.1	0
+ " "	1.3	2.3	1.2	0·5 1·7	0.2	0.7	1
otal	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
stimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,957	2,324	5,103	8,049	4,336	2,971	1,17
verage number of persons—Nombre				1		1	
moyen de personnes	3.6	3.9	3.6	3.6	3.4	3.8	3

TABLE 79. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure and housing levels, by family earnings, 1941

TABLEAU 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation, le degré de confort du logement et le gain familial, 1941

Annual family earnings			Housing	g levels(1)—I	egré de confo	ort(1)	
Gain annuel de la famille	Total	1	2	3	4	5	6
				TOTAL			
Canada	1	1	1	1		1	
-500 500- 999 000-1,499 500-1,999 000-2,999	$   \begin{array}{c c}     7 \cdot 1 \\     16 \cdot 3 \\     28 \cdot 5 \\     20 \cdot 6 \\     17 \cdot 5 \\     10 \cdot 0   \end{array} $	28·0 33·9 25·9 7·5 3·4 1·3	15·4 30·9 34·0 12·3 5·9 1·5	7·4 19·3 35·8 21·0 12·5 4·0	5.5 16.3 33.0 22.8 15.8 6.6	2.9 9.5 26.8 26.7 23.8 10.3	1 · 0 2 · 8 9 · 9 18 · 5 32 · 2 35 · 6
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	540, 598	25,956	86,520	94,169	109, 106	153, 194	71,653
			OWNERS-	PROPRIÉ	TAIRES		
-500 500- 999. ,000-1,499. ,500-1,999. ,000-2,999.	4·0 10·1 24·2 23·4 22·5 15·8	20·7 29·6 31·8 10·4 6·2 1·3	9·2 23·1 37·3 17·9 10·0 2·5	4.9 14.1 35.1 24.9 14.9 6.1	3·0 8·3 25·0 27·8 24·1 11·8	2·1 7·2 22·2 27·8 27·3 13·4	1.1 2.6 9.9 18.2 30.6 37.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0
Stimated number of households— Nombre estimatif de ménages	156,937	6,340	16,395	28,272	30,909	38,769	36,25
			TENAN	TS-LOCAT	AIRES		
-500 500 - 999 ,000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,999 ,000+	8·4 18·8 30·3 19·5 15·4 7·6	30·4 35·3 24·0 6·5 2·5 1·3	16.9 32.7 33.3 11.0 4.9 1.2	8.5 21.5 36.1 19.4 11.4 3.1	6.5 19.5 36.2 20.8 12.5 4.5	3·2 10·3 28·4 26·3 22·6 9·2	1 · 6 3 · 9 9 · 18 · 33 · 9
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Stimated number of households— Nombre estimatif de ménages	383,661	19,616	70, 125	65,897	78,197	114,425	35, 40
				TOTAL			
Maritimes		1	1	1	1		
-500. 500- 999. 000-1,499. ,500-1,999. 000-2,999.	$\begin{array}{c} 7 \cdot 2 \\ 20 \cdot 3 \\ 29 \cdot 1 \\ 18 \cdot 9 \\ 15 \cdot 6 \\ 8 \cdot 9 \end{array}$	19·7 41·4 25·8 8·4 3·7 1·0	7.5 31.1 40.9 14.8 3.8 1.9	3.8 12.7 39.5 24.0 16.2 3.8	$\begin{array}{c} 2 \cdot 1 \\ 7 \cdot 0 \\ 20 \cdot 2 \\ 27 \cdot 3 \\ 28 \cdot 1 \\ 15 \cdot 3 \end{array}$	2·1 8·6 15·7 27·1 27·1 19·4	0 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	16,220	3,287	3,494	4,065	2,649	1,529	1,19

<sup>(1)</sup> Housing convenience levels: The criteria for establishing these levels were as follows: Dwelling attributes—condition of external repair, exclusive use of flush toilet and bath, and electric lighting. Household conveniences—gas or electric cooking, ice or mechanical refrigeration, vacuum cleaner, telephone and automobile. For more complete detail, see notes on "Household and Dwelling Attributes in Relation to levels of Housing and Living Conveniences," page liv—Degré de confort du logement: les critériums établissant ces degrés sont: attribute du logement—état extérieur, usage exclusif du water-closet et du bain et éclairage électrique; commodités de confort du ménage—cuisson au gaz ou à l'électricité, refrigération mécanique ou glace, aspirateur electrique, téléphone, automobile. Pour plus amples détails, voir renvois de "Attributs du ménage et du logement concernant l'état et le degré de confort de l'habitation", page liv.

TABLE 79. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure and housing levels, by family earnings, 1941—Con.

TABLEAU 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation, le degré de confort du logement et le gain familial, 1941—suite

Annual family earnings			Housin	g levels(1)—I	egré de confo	ort(1)		
Gain annuel de la famille	Total	1	2	3	4	5	6	
			OWNERS-	–PROPRIÉ	TAIRES			
Maritimes(2)-Con.—fin	1	1	1	1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<b>5</b> -500	3.8	-	-	-	-	-	-	
500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999.	14·1 20·9	_	-	-		_	_	
,500-1,999. 2,000-2,999.	22·2 22·8	=	-	-	_	-		
,000+	16.2	-	~	-	-	-		
Fotal	100.0	-	-	-	-	-		
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	4,009	_ [	-	-	-	_		
			TENAN	rs—locat.	AIRES			
-500	8.3	20.0	7.7	4.4		1.0.1		
3-500. 500- 999. ,000-1,499. ,500-1,999.	22.4	41.4	30.8	12.6	2·8 7·8	1·9 8·4	-	
,500–1,499	31·8 17·8	25·3 9·1	43·9 13·9	41·9 24·8	22.0	$\begin{array}{c c} 15 \cdot 9 \\ 27 \cdot 1 \end{array}$		
2,000–2,999 3,000+	13.2	3·4 0·8	2.2	13·7 2·6	29·1 14·2	28·0 18·7	-	
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	12,211	2,918	3,005	2,967	1 551			
Nombre estimatif de menages	12,211	2,910 [	3,000 1		1,551	1,172		
Québec	TOTAL							
5-500	9.9	36.8	19.2	10.0	8.7	3.7	1.	
500- 999. 1,000-1,499.	20·6 29·4	34·3 19·0	34·1 30·2	23·2 33·5	23·7 36·4	10·7 27·4	3.8	
. 500-1. 999	17.6	5·2 3·0	9.9	18-1	16.7	24.1	17	
3,000–2,999 3,000+	14·3 8·2	$\begin{array}{c c} 3 \cdot 0 \\ 1 \cdot 7 \end{array}$	5.1	10.8	10·2 4·3	$\begin{array}{c c} 22 \cdot 9 \\ 11 \cdot 2 \end{array}$	29 39	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	193,185	6,683	37,661	30,088	46,216	59,455	13,08	
Trouble of mineral de menages	100,100 (	0,000 (		-PROPRIÉ			10,00	
			OWNERS	-FROFRIE	LAIRES			
500	5.7	38.0	11·3   21·2	4·3 11·2	4·9 11·8	$\frac{2 \cdot 3}{7 \cdot 4}$	2:	
500- 999 ,000-1,499	22.3	22.4	31.3	$\begin{bmatrix} 11 \cdot 2 \\ 27 \cdot 9 \\ 27 \cdot 3 \end{bmatrix}$	24.2	20.3	8	
,500-1,999 ,000-2,999 ,000+	$\frac{22 \cdot 4}{20 \cdot 9}$	8.6	$\begin{array}{c c} 22 \cdot 9 \\ 9 \cdot 2 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 27 \cdot 3 & \\ 17 \cdot 8 & \end{array}$	19·9 23·6	$\begin{bmatrix} 24\cdot 0 \\ 27\cdot 7 \end{bmatrix}$	18 23	
,000+	17.8	-	4.1	11.5	15.6	18.3	45	
Potal	100.0	100 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	19,550	606	3,108	3,695	3,675	5,455	3,0	
			TENANT	rs-locat.	AIRES			
-500	10.4	36.7	19.9	10.8	. 9.0	3.8	0	
500- 999. ,000-1,499.	21.7	35·3 18·6	$\begin{array}{c c} 35 \cdot 2 \\ 30 \cdot 1 \end{array}$	24·9 34·2	$\begin{vmatrix} 24 \cdot 7 \\ 37 \cdot 5 \end{vmatrix}$	11·0 28·3	3 8	
,500-1,999	17-1	4.9	8.8	16.9	16.4	24.1	17	
3,000-2,999 3,000+	13·6 7·1	2·6 1·9	1.3	9·8 3·4	9·1 3·3	22·4 10·4	31 38	
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Estimated number of households—								

<sup>(1)</sup> For explanation of "housing levels", see footnote (1) on p. 290—Renvoi (1) p. 290, pour l'explication des termes "degré de confort du logement".

(2) Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

 $<sup>3226 - 19\</sup>frac{1}{2}$ 

TABLE 79. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure and housing levels, by family earnings, 1941—Con.

TABLE AU 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode

TABLEAU 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation, le degré de confort du logement et le gain familial, 1941—suite

			Housi	ng levels(1)—]	Degré de conf	ort(1)	
Annual family earnings Gain annuel de la famille	Total	1	2	3	4	5	6
Ontario				TOTAL			
\$-500. 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,999 3,000-4	$\begin{array}{c} 4.5 \\ 12.2 \\ 27.1 \\ 23.2 \\ 20.8 \\ 12.2 \end{array}$	$ \begin{array}{c} 19 \cdot 4 \\ 29 \cdot 6 \\ 30 \cdot 1 \\ 13 \cdot 1 \\ 6 \cdot 0 \\ 1 \cdot 8 \end{array} $	12.5 $25.9$ $36.1$ $16.0$ $7.9$ $1.6$	$\begin{array}{c} 6 \cdot 6 \\ 18 \cdot 6 \\ 34 \cdot 6 \\ 22 \cdot 2 \\ 13 \cdot 7 \\ 4 \cdot 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 3.3 \\ 12.5 \\ 32.7 \\ 25.9 \\ 18.1 \\ 7.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \cdot 6 \\ 8 \cdot 7 \\ 27 \cdot 3 \\ 28 \cdot 0 \\ 24 \cdot 0 \\ 9 \cdot 4 \end{array}$	1 · 1 3 · 2 10 · 8 18 · 8 32 · 4 34 · 3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	205,679	4,064	23,677	33,176	34,355	69,635	40,772
			OWNERS	-PROPRIÉ	TAIRES		
\$-500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,999 3,000+	$\begin{array}{c c} 3 \cdot 4 \\ 9 \cdot 1 \\ 22 \cdot 9 \\ 23 \cdot 1 \\ 23 \cdot 9 \\ 17 \cdot 6 \end{array}$	16·5 22·6 33·9 15·7 8·7 2·6	9·8 22·6 36·2 18·3 10·7 2·4	5·5 15·7 34·4 22·8 15·3 6·3	$ \begin{array}{r} 3 \cdot 2 \\ 9 \cdot 3 \\ 26 \cdot 4 \\ 25 \cdot 8 \\ 22 \cdot 9 \\ 12 \cdot 4 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 7 \cdot 5 \\ 23 \cdot 9 \\ 27 \cdot 9 \\ 26 \cdot 1 \\ 12 \cdot 2 \end{array} $	1.1 3.0 10.1 18.2 31.1 36.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	76,756	1,228	5,757	11,130	12,051	24, 254	22,336
			TENAN	TS-LOCAT	CAIRES		
\$-500 500- 999	5·2   14·1 29·5 23·3 18·9 9·0	20·6 32·5 28·5 12·0 4·9 1·5	13·4 27·0 35·9 15·3 7·0 1·4	7·2 20·1 34·5 21·9 13·0 3·3	$\begin{array}{c c} 3.4 \\ 14.2 \\ 36.0 \\ 26.1 \\ 15.5 \\ 4.8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \cdot 7 \\ 9 \cdot 3 \\ 29 \cdot 2 \\ 28 \cdot 1 \\ 22 \cdot 9 \\ 7 \cdot 8 \end{array}$	1.0 3.4 10.9 18.9 34.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	128,923	2,836	17,920	22,046	22,304	45,381	18,436
2				TOTAL			
Prairies \$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+	7.4 $15.2$ $28.3$ $21.1$ $17.9$ $10.1$	28·4 33·8 28·6 5·8 2·8 0·6	14·4 29·5 37·9 12·5 4·7 1·0	5·3 15·6 40·5 22·2 12·8 3·6	2·8 8·9 28·0 29·9 22·1 8·3	1.0 8.5 23.5 30.0 26.1 10.9	0 · 1 · 9 · 17 · 33 · 36 · 100 · 1
Total Estimated number of households—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
Nombre estimatif de ménages	78,250	8,502	13,688	13,961	14,065	16,507	11,52
			OWNERS	S-PROPRIE	ETAIRES		
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,999. 3,000+	4.4 10.6 25.8 23.3 22.1 13.8	18·9 32·2 35·0 8·0 5·6 0·3	7·9 22·1 43·4 16·3 8·6 1·7	5·0 12·2 39·4 26·1 13·2 4·1	$\begin{array}{c} 2 \cdot 2 \\ 6 \cdot 2 \\ 21 \cdot 7 \\ 32 \cdot 9 \\ 27 \cdot 4 \\ 9 \cdot 6 \end{array}$	$ \begin{array}{c} 0.5 \\ 5.5 \\ 18.0 \\ 30.0 \\ 31.7 \\ 14.3 \end{array} $	0· 1· 10· 16· 31· 40·
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100 -
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	33,315	3,065	4,431	5,963	6,696	6,396	6,76

<sup>(1)</sup> For explanation of "housing levels", see footnote (1) on p. 290—Renvoi (1), p. 290, pour l'explication des termes "degré de confort du logement".

TABLE 79. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure and housing levels, by family earnings, 1941—Con.

TABLEAU 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation, le degré de confort du logement et le gain familial, 1941—fin

Annual family comings			Housing	levels(1)—De	egré de confo	rt(1)	
Annual family earnings Gain annuel de la famille	Total	1	2	3	4 .	5	6
			TENANT	S-LOCATA	IRES		
Prairies-Con.—fin					0.0	, ,	0.9
-500 500-999 ,000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,999 ,000-4	9·7 18·7 30·1 19·4 14·8 7·3	33.9 34.6 24.9 4.6 1.2 0.8	17·5 33·1 35·4 10·6 2·7 0·7	5·6 18·2 41·1 19·3 12·5 3·3	$ \begin{array}{c c} 3 \cdot 2 \\ 11 \cdot 4 \\ 34 \cdot 0 \\ 27 \cdot 2 \\ 17 \cdot 1 \\ 7 \cdot 1 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 4 \\ 10 \cdot 5 \\ 27 \cdot 0 \\ 29 \cdot 8 \\ 22 \cdot 6 \\ 8 \cdot 7 \end{array} $	2· 8· 19· 36· 31·
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	44, 935	5,437	9,257	7,998	7,369	10,111	4,76
				TOTAL			
British Columbia		1	1	1	1	1	
5-500	7.0	27·6 31·6	10·9 33·1	6·6 17·7	3·3 9·0	3.8	0· 2·
500- 399 ,000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,999	30.9	28.3	36·3 11·4	38.6	29·8 28·3	$26 \cdot 7$ $27 \cdot 2$	11 · 22 ·
,500-1,999	21·7 16·1	8·4 2·2	6.8	11.6	20.9	23.6	31
,000+	7.8	1.9	1.5	2.9	8.7	8.4	31
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	47,264	3,420	8,000	12,879	11,821	6,068	5,07
			OWNERS	-PROPRIÉT	TAIRES		
	4.3	21.6	8-4	4.4	2.8	2.3	0
\$-500	11.7	29-4	26.4	14.7	6·9 27·7	8.1	10
,000-1,499	28·2 25·3	26·5 14·7	38·8 13·6	37·0 26·8	29.5	29.7	23
,000–2,999 ,000+	19.8	4·9 2·9	10.8	12·7 4·4	22.9	28·8 10·8	31 32
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
FotalEstimated number of households—						9.00	9 5
Nombre estimatif de ménages	23,307	1,072	2,610	6,386	7,389	2,307	3,5
			TENANT	rs—LOCAT.	AIRES		
	9.7	30.5	12.1	8.8	4.1	4.8	1
500- 999	21.3	32.6	36.4	20.7	12·6 33·5	11·7 30·9	2 14
,000-1,499	33·6 18·1	29.1	35·2 10·3	40·4 18·4	26.1	25.6	21
i-500 500 999 ,000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,999 ,000-2	12.4	0.9	4.8	10.4	17·4 6·3	20·2 6·8	31 29
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
							1,5

<sup>(1)</sup> For explanation of "housing levels", see footnote (1) on p. 290—Renvoi (1), p. 290, pour l'explication des termes "degré de confort du logement".

TABLE 80. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent, 1941

TABLEAU 80. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel. 1941

Loyer mensuel	Monthly rent	FD 4 3		Annual fam	ily earnings—	Gain annuel	de la famille	
Tree=Gratuit	Loyer mensuel	Total	\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	<b>\$</b> 3,000+
1-5			CANA	DA				
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.  \$ 383,661	\$1- 9 10-14 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	1.5 11.1 20.9 17.8 14.7 10.3 7.7 8.3 3.7 2.6	$7 \cdot 1$ $29 \cdot 8$ $26 \cdot 4$ $13 \cdot 0$ $8 \cdot 1$ $5 \cdot 0$ $3 \cdot 0$ $2 \cdot 9$ $0 \cdot 7$ $0 \cdot 6$	2·9 23·1 30·7 17·0 10·1 5·9 3·5 2·7 1·0	0.9 10.4 27.4 21.8 16.7 9.5 6.3 4.3 1.2	$\begin{array}{c} 0.4 \\ 3.8 \\ 15.3 \\ 21.1 \\ 20.1 \\ 15.2 \\ 10.8 \\ 9.6 \\ 2.2 \\ 0.8 \end{array}$	0·1 1·7 8·4 14·6 16·0 14·3 13·5 18·8 9·3 2·7	0. 0. 1. 3. 7. 8. 9. 19. 17. 23.
MARITIMES(1)	Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages							100 · 29, 17
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	\$1- 9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59	5·4 19·1 20·6 13·6 12·1 7·1 4·9 8·2 4·9 2·7	20·7 42·3 13·0 10·9 4·3 2·2 2·2 1·1	9·7 37·9 25·8 10·1 8·1 3·2 2·4 2·0 0·4	3·4 16·8 30·6 15·9 16·2 7·1 1·7 4·0 1·4	2·5 8·1 18·6 17·2 15·7 9·1 8·6 12·1 6·1	2·1 4·1 13·1 11·7 14·5 11·7 22·1 14·5 4·1	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	12,211	1,014	2,735	3,882	2,174	1,612	 
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			QUÉBE	C				
Fotal 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	\$1- 9 10-14	1·1 15·5 29·8 21·0	4·8 36·7 31·9	1.7 29.0 38.3 15.7 5.8 2.8	$ \begin{array}{c} 0.7 \\ 13.7 \\ 38.6 \\ 24.6 \\ 9.7 \\ 4.3 \\ 3.4 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 0.2 \\ 5.2 \\ 24.3 \\ 28.9 \\ 17.4 \\ 7.4 \\ 6.3 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 2 \cdot 3 \\ 14 \cdot 4 \\ 22 \cdot 5 \\ 17 \cdot 1 \\ 9 \cdot 6 \\ 8 \cdot 7 \end{array} $	0·1 1·6 6·3 12·1 10·5 8·5 7·9 14·8
100.0   100.	0-24. 5-29. 0-34. 5-39. 0-49. 0-59. 0-49.	5·3 4·3 5·5 3·1 2·5	1.5 1.8 0.5 0.4	1·9 0·7 0·5	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 0 \\ 0 \cdot 4 \end{bmatrix}$	1·8 1·0	8·9 2·7	15 · 1 23 · 1

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 80. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent, 1941—Con.

TABLEAU 80. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel, 1941—fin

		Annual family earnings—Gain annuel de la famille						
Monthly rent  Loyer mensuel	Total							
		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	45,000-	
		ONTA	RIO					
'ree—Gratuit	1.2	4.4	2·7 1·2	1·1 0·5	0·5 0·3	0·5 0·1	1	
D-14	4·1 11·2	11·9 17·8	9.4	4·7 15·2	2·5 8·9	1.1	0	
0-24	16·0 20·0	16·4 17·7	20·9 18·1	20·5 24·5	$16.9 \\ 22.7$	9.5	3 7 10	
0–34	16·4 11·7	17·7 13·5 7·0	12·6 7·8	15·6 9·9	21·5 13·2	17·4 17·2	11	
5–39 0–49	10-9	5·8 1·3	4·5 1·7	6.1	10·5 2·4	20.6	21 19	
0-59	4·8 3·2	1.9	1.4	0.5	0.6	3.0	23	
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Stimated number of households— Nombre estimatif de ménages verage rent—Loyer moyen	128,923	6,704 26	18, 178 26	38,033 28	30,039	24,366	11,6	
		PRAII	RIES					
ree—Gratuit	1.9	4.0	3·4 6·2	1.4	0.6	1·3 0·2	1	
1- 9	$3 \cdot 1$ $11 \cdot 6$	13·8 32·7	23.3	11.0	3.1	1.0		
5–19 0–24	$14.6 \\ 11.3$	23·4 8·8 6·5	24·9 14·9	19·9 15·3	10-1	6.1		
0-24 5-29 0-34	14·7 13·7	6·5 4·5	11·4 7·4	19·8 13·5	20·9 22·2	10·5 18·2	1	
5-39	10·4 12·6	3·3 3·0	4·0 3·4	9.2	17·9 16·0	16·6 31·4	2	
		0.0		1.7	0.0	10.2	1.	
0-49	3.7	-	0.6		0.6	2.0	9.	
0+	3·7 2·4	100.0	0.5	0.4	2·2 0·6 100·0	2.0		
0-99 0+	3.7	100.0	0·5 100·0	100.0	100 - 0	2·0 100·0	100	
0+	3·7 2·4		0.5	0.4		2.0		
0-59	3-7 2-4 100·0 44,935 29	<b>100·0</b> 4,359	0·5 100·0 8,403 21	100·0 13,526	<b>100 · 0</b> 8,717	2·0 100·0 6,650	10	
0-99	3.7 2.4 100.0 44,935 29	100·0 4,359 17 BRITISH C	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA	13,526 26	8,717 33	2·0 100·0 6,650 39	3,	
O-9  (O-tai  Costimated number of households— Nombre estimatif de ménages  Average rent—Loyer moyen	3.7 2.4 100.0 44,935 29	100·0 4,359 17  BRITISH C	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA 2.7 9.0 20.5	13,526 26	8,717 33 2-7 0-7 2-0	2·0 100·0 6,650 39	3,	
Free—Gratuit	3.7 2.4 100.0 44,935 29 2.5 5.1 10.6 8.7	100·0  4,359 17  BRITISH C  8·3 20·7 17·5 18·9	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9	13,526 26 26 1.5 2.4 11.2 22.2	2-7 0-7 2-0 15-0	2·0 100·0 6,650 39	3,	
10-9	3.7 2.4 100.0 44,935 29 2.5 5.1 10.6 18.7 19.1	8-3 20-7 17-5 18-9 12-9 9-7	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9 19.3 12.6	13,526 26 26 26 1.5 2.4 112 22.2 22.2 23.4 20.3	2-7 0-7 2-0 15-0 22-2 20-7	2·0 100·0 6,650 39 0·4 0·7 2·9 8·4 12·7 16·7	3,,	
0-9-0 0+  Fotal  Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages  Average rent—Loyer moyen  Free—Gratuit 11-9 0-14 5-19 10-24 15-29 10-34	2·5 5·1 10·6 2·5 5·1 10·6 18·7 19·1 16·6 10·0 7·5	8-3 20-7 17-5 18-9 12-9 9-7 5-1 2-3	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9 19.3 12.6 4.8 2.9	13,526 26 26 26 27 28 44 11-2 22-2 23-4 20-3 9-2 5-5	2-7 0-7 2-0 15-0 22-2 20-7 14-2	2·0 100·0 6,650 39 0·4 0·7 2·9 8·4 12·7 16·7 17·5 15·6	100	
0-99. 0+ 0+ Cotal.  Cestimated number of households— Nombre estimatif de ménages.  Average rent—Loyer moyen.  Free—Gratuit. 11-9. 0-14. 5-19. 10-24. 15-29. 10-34. 15-39. 10-49.	3.7 2.4 100.0 44,935 29 2.5 5.1 10.6 6.18.7 19.1 16.6 10.0 7.5 6.8	8-3 20.7 17-5 18-9 12-9 9-7 5-1 2-3 3-2	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9 19.3 12.6	13,526 26 26 26 26 27 21,4 11,2 22,2 23,4 4 20,3 8,2 5,5 3,5 5,5	2.7 0.7 2.0 15.0 22.2 20.7 14.2 12.4 8.7	2·0 100·0 6,650 39 0·4 0·7 2·9 8·4 12·7 16·7 17·5 15·6 19·6 5·5	10 3,	
0-99. 0+  Fotai  Fotai  Nombre estimatif de ménages  Average rent—Loyer moyen  1-9. 0-14. 5-19. 0-24. 5-29. 0-34. 15-39. 10-49. 10-59.	3.7 2.4 100.0 44,935 29 2.5 5.1 10.6 18.7 19.1 16.6 10.0 7.5 6.8 2.1 1.0	8.3 20.7 17.5 18.9 9.7 5.1 2.3 3.2 9.7 5.1 2.3	0.5 100.0 8,403 21 20LUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9 19.3 12.6 4.8 2.9 1.55 0.8	13,526 26 26 26 27 21-2 22-2 23-4 20-3 9-2 5-5 3-5 0-5	2.77 0.7 2.0 15.0 22.2 20.7 14.2 48.7 1.2 0.2	2·0 100·0 6,650 39 0·4 0·7 2·9 8·4 12·7 16·7 17·5 15·6 19·6 5·5	10 3,	
0-9-9-0-0+	3.7 2.4 100.0 44,935 29 2.5 5.1 10.6 18.7 19.1 16.6 10.0 7.5 6.8 2.1	8.3 20.7 17.5 18.9 12.9 9.7 5.1 2.3 3.2 20.7	0.5 100.0 8,403 21 COLUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9 19.3 12.6 4.8 2.9 1.5	13,526 26 26 26 27 21-2 22-2 23-4 20-3 9-2 5-5 3-5 0-5	2.7 0.7 2.0 15.0 22.2 20.7 14.2 12.4 8.7	2·0 100·0 6,650 39 0·4 0·7 2·9 8·4 12·7 16·7 17·5 15·6 19·6 5·5	10 3,	
10-99	3.7 2.4 100.0 44,935 29 2.5 5.1 10.6 18.7 19.1 16.6 10.0 7.5 6.8 2.1 1.0	8.3 20.7 17.5 18.9 9.7 5.1 2.3 3.2 9.7 5.1 2.3	0.5 100.0 8,403 21 20LUMBIA 2.7 9.0 20.5 25.9 19.3 12.6 4.8 2.9 1.55 0.8	13,526 26 26 26 26 26 26 26 22:2.4 20:3.4 20:3.9 2.2 5.5 0.5 0.5 0.5	2.77 0.7 2.0 15.0 22.2 20.7 14.2 48.7 1.2 0.2	2.0 100.0 6,650 39 0.4 0.7 2.9 8.4 12.7 16.7 17.5 15.6 19.6 5.5 - 100.0	10 3,	

TABLE 81. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent per room, 1941

TABLEAU 81. Répartition en pourcentage des ménages familians d'employés à gages habitant des

TABLEAU 81. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel par pièce, 1941

Monthly rent per room	Total	Annual family earnings—Gain annuel de la famille						
Loyer mensuel par pièce		-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+	
		CANA	ADA					
Free—Gratuit	1.4	3.4	2.4	1.1	0.8	0.6]	0.	
2	$0.4 \\ 2.5$	$\begin{array}{c} 1 \cdot 2 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$	0·5 4·1	0·3 2·3	0.2 $1.7$	0.1	0.	
34	16.1	25.6	21.8	17.4	13.3	9.6	6 -	
5	$25 \cdot 9$ $16 \cdot 7$	$28.7 \\ 12.1$	30·3 15·3	29·7 19·0	$\frac{24 \cdot 0}{19 \cdot 2}$	20.7	13 · 12 ·	
6	8-6	5.1	5.6	8-2	10.5	11.6	10.	
8	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 2 \\ 5 \cdot 3 \end{bmatrix}$	$\frac{2\cdot 4}{3\cdot 7}$	$3 \cdot 2$ $3 \cdot 2$	4·3 4·3	5·7 5·8	8.3	8· 10·	
9	3.5	1.4	1.9	2-4	3.8	5.6	8-	
10	$3 \cdot 4$ $2 \cdot 2$	1·8 0·8	$\frac{2 \cdot 7}{1 \cdot 4}$	2.7	$\frac{3 \cdot 6}{2 \cdot 7}$	4·8 3·3	6· 5·	
12	2.1	1.6	1.6	1.7	2.3	2.7	3.	
13 14	1.7	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 1 \\ 0 \cdot 7 \end{bmatrix}$	1·1 0·8	1.3	1·7 0·8	2.5	3.	
15+	4.1	4.2	4.1	0.6	3.9	1·1 4·1	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-	
Estimated number of households—								
Nombre estimatif de ménages  Average rent per room—Loyer moyen	383,661	32,459	72,098	115,754	74,958	59,213	29,17	
par pièce	6	5	5	6	6	7 [		
		MARITI	MES(1)					
Free-Gratuit	1.4	1.1	0.4	2.3	0.5 $2.0$	2.1		
\$1 2	1.2	$\begin{array}{c} 3 \cdot 3 \\ 23 \cdot 8 \end{array}$	$1 \cdot 2$ $21 \cdot 9$	0.9	$\frac{2 \cdot 0}{7 \cdot 1}$	0.7	-	
3	23.0	35.8	29.6	26.3	20.2	8.3	_	
<b>4</b>	18·4 14·0	9.8	17·0 14·2	23.8	18.2	17.8	****	
6	9.1	8.7	7.3	17.3	$\frac{9 \cdot 1}{15 \cdot 7}$	15·9 11·7	_	
8	5.8	1.1	2.8	4.3	6.6	11.7	***	
9	$4 \cdot 9$ $2 \cdot 1$	2.2	1·6 0·8	3.7	$9 \cdot 1$ $2 \cdot 5$	9·7 5·5	_	
10	3.0	2.2	1.2	1.7	4.0	5.5	-	
11 12	1.4	_	1.2	0.3	1·5 1·5	$\begin{array}{c c} 2\cdot 1 \\ 0\cdot 7 \end{array}$	_	
13	0.6	2.2	0.4	0.6	-	1.4	_	
14 15+	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 2 \\ 2 \cdot 2 \end{bmatrix}$	_	0.4	0·3 2·0	2.0	$\begin{array}{c c} 0.7 \\ 6.2 \end{array}$	_	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of households—	10.011		0 80%					
Nombre estimatif de ménages Average rent per room—Loyer moyen	12,211	1,014	2,735	3,882	2,174	1,612	-	
par pièce	5	4	4	5	5	7		
		QUÉB	EC					
Free—Gratuit	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 3 \\ 0 \cdot 5 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 2 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \end{array}$	0.9	0.8	0.3	0.1	
2	2.1	5.4	2.7	1.9	1.5	0.8	0·2 0·9	
3	$\begin{bmatrix} 20 \cdot 6 \\ 33 \cdot 7 \end{bmatrix}$	29·1 35·6	25.9	20.3	18.3	14.6	10-2	
5	17.1	11.0	37·9 14·8	$\begin{vmatrix} 37.9 \\ 20.7 \end{vmatrix}$	31·6 19·7	26·8 17·2	18·8 10·9	
67	5.9	3.2	3.4	5.5	8.3	8.4	9-1	
8	3·3 3·1	1·5 1·7	1·6 1·5	$\begin{vmatrix} 2 \cdot 6 \\ 2 \cdot 1 \end{vmatrix}$	4·1 3·6	5·7 6·3	7·(	
9	2.2	0.9	0.8	1.3	2.2	4.7	7.8	
	$\begin{array}{c c} 2\cdot 1 \\ 1\cdot 4 \end{array}$	1.0	1.4	1.4	1·9 1·4	3.7	6 · 4 5 · 7	
12	1.5	1.5	1.1	0.9	1.4	2.2	4.4	
13	1·2 0·7	0.5	0.8	$\begin{bmatrix} 0.7 \\ 0.3 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 5 \\ 0 \cdot 7 \end{bmatrix}$	1.9	3·1 2·1	
15+	3.7	4.5	4.2	2.8	3.0	4.0	6.6	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	173,635	18,058	37,679	52,264	29,692	23,614	12,328	
Average rent per room—Loyer moyen par pièce.	5	5	5	5	29,092	, 20,011	12,040	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 81. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent per room, 1941—Con.

TABLEAU 81. Répartition en pourcentage des ménages familians d'employés à gages habitant des

TABLEAU 81. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel par pièce, 1941—fin

Monthly rent per room			Annual fam	ily earnings—	Gain annuel d	e la famille	
Loyer mensuel par pièce	Total	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	32,000-2,999	\$3,000+
		ONTA	RIO				
Free-Gratuit	1.2	4.4	2.7	1.1	0.5 ]	0.5	1
12	0·3 1·8	0·8 4·2	$0.3 \\ 3.2$	2.0	0.3	0.9	0
3	11.9	20-7	16.7	14.8	10.8	6-7	3
5	$\frac{21 \cdot 6}{17 \cdot 9}$	$\begin{array}{c c} 22 \cdot 1 \\ 13 \cdot 9 \end{array}$	24·3 16·8	25·2 18·3	$21 \cdot 3$ $20 \cdot 9$	18·9 17·3	10 13
8	10.8	6.9	8.4	10.2	10.7	14.0	12
7	6.6	5.0	5.3	5.4	6.1	9.2	9 12
3	7.0	6.4	4·2 2·9	6.1	7·4 5·2	7.9	9
0	4.3	2.5	4.1	3.5	4.4	5.0	e
	3.0	1·3 2·0	1·9 1·9	1.8	$3 \cdot 5$ $2 \cdot 2$	4·0 3·1	8
3	2.4	2.0	1.9	1.7	1.4	2.7	4
4	0.8	0.5	1.2	0.7	0.6	0.9	1
5+	3.6	4.9	4.2	3.2	3.2	3.2	6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	128,923	6,704	18,178	38,033	30,039	24,366	11,6
Average rent per room—Loyer moyen par pièce.		6	6		6	7	22,0
par piece		PRAIF		1 01		- 1	
Free—Gratuit	1.8	$\begin{vmatrix} 3 \cdot 8 \\ 2 \cdot 8 \end{vmatrix}$	3·4 1·3	1.4	0.6	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 3 \\ 0 \cdot 3 \end{bmatrix}$	1
12	2.8	6.3	5.4	2.5	1.5	0.2	1
3	10.2	20.1	14.3	13.3	4.7	3.0	2
4	15.5	$\begin{array}{c c} 20.8 \\ 15.3 \end{array}$	18·4 14·5	17·5 15·1	13·9 15·4	$\begin{array}{c c} 10 \cdot 2 \\ 11 \cdot 5 \end{array}$	11 11
56	14·3 10·0	7.0	6.9	9.9	12.9	12.2	10
7	7-2	2.5	5.7	6.2	8.2	12.0	9
8	8·4 5·3	6·5 2·8	6·9 4·9	7·0 4·5	7.6	11.7	15 10
0	5.6	4.0	5.2	5.1	6.9	7.4	. 4
1	3.7	2.0	3.5	3.2	4.9	4.3	4
3	3·7 2·9	1·8 1·3	2·9 1·2	$\begin{vmatrix} 3 \cdot 9 \\ 2 \cdot 7 \end{vmatrix}$	5.1	3.8	. 2
4	1.6	0.3	1.0	1.4	2.1	2.1	3
5+	6.3	2.7	4.5	5.9	8.0	8.0	9
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	44,935	4,359	8,403	13,526	8,717	6,650	3,2
Average rent per room—Loyer moyen par pièce	7	5	. 6	7	8	8	
	I	BRITISH C	OLUMBIA				
Free-Gratuit	2.6	8.8	2.7		2.7	0.4	(
2	1·1 4·4	4·1 10·6	$1 \cdot 0$ $6 \cdot 7$		$\begin{bmatrix} 0 \cdot 5 \\ 2 \cdot 5 \end{bmatrix}$	3.3	4
3	12.5	18-9	17.0	12.6	8.7	8.7	3
4	16.5	14.7	21.1		14.7	10·5 13·1	1
5	$15 \cdot 7$ $13 \cdot 2$	10·6 9·2	15·9 9·2		16·8 16·4	13.1	13
7	7.0	1.8	3.6	7.1	8.0	12.4	1
8	7.0	7.4	$\begin{array}{c} 6 \cdot 7 \\ 2 \cdot 5 \end{array}$	6·5 2·8	$6 \cdot 0$ $4 \cdot 5$	9.8	
0	3·6 3·8	1·4 1·8	2·0 4·4	3.5	3.7	5.1	
1	2.1	1.4	0.6	1.2	3.2	4.0	
3	$2 \cdot 4$ $2 \cdot 1$	1·4 1·8	2.5 $1.3$		3·5 1·7	3.6	
4	1.1	0.5	0.4	1.2	1.2	0.7	4
5+	4.9	5.6	4.4		5.9	4.1	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	10
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,957	2,324	5,103	8,049	4,336	2,971	1,
Average rent per room—Loyer moyen par pièce		5	6		7	7	

TABLE 82. Percentage distribution of wage-earner family households living in owner-occupied dwellings, according to family earnings, by value of dwelling, 1941

TABLEAU 82. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs propres logements, d'après le gain familial et la valeur du logement, 1941

Total  5-2 18-0 23-6 23-2 13-8 6-8 3-7 2-0 2-6	CANA  20.9 27.1 25.1 12.1 8.4 3.2 0.8	$   \begin{array}{c}     14.3 \\     29.0 \\     23.6 \\     18.5   \end{array} $	7·7 26·6 28·5	\$1,500-1,999 \$  2.9 17.5	1·3 11·2	\$3,000+
18·0 23·6 23·2 13·8 6·8 3·7 2·0 2·6	20·9 27·1 25·1 12·1 8·4 3·2	$   \begin{array}{c}     14.3 \\     29.0 \\     23.6 \\     18.5   \end{array} $	26·6 28·5	17.5		0-5
18·0 23·6 23·2 13·8 6·8 3·7 2·0 2·6	$27 \cdot 1 \\ 25 \cdot 1 \\ 12 \cdot 1 \\ 8 \cdot 4 \\ 3 \cdot 2$	29·0 23·6 18·5	26·6 28·5	17.5		0-6
0.9	$ \begin{array}{c} 0.7 \\ 1.5 \\ - \\ 0.2 \end{array} $	9·0 2·6 1·2 0·6 0·9 0·3	21.7 9.5 2.9 1.4 0.7 0.7 0.2 0.1	28·1 26·9 14·5 6·2 2·1 0·7 0·7 0·3 0·1	21·6 27·4 19·7 9·6 4·7 1·8 2·0 0·7	5.8 11.7 19.7 15.2 13.8 10.6 7.3 10.8
. 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · (
. \$ 156,937 3,492	6,344 2,401	15, 939 2, 544	37, 943 2, 747	36,659 3,221	35,323 3,805	24,729 5,518
18-6 15-8 17-5 11-1 7-5 6-7 2-5 6-1 1-7 0-8				-	-	
4,009 3,848	=	=	-	=	-	-
	QUÉI	BEC				,
8·4 28·9 26·8 12·3 6·2 5·3 3·5 2·2 3·9 1·9 0·6	31·0 33·9 17·5 4·9 4·9 3·9 - 1·0 1·9	6·1 4·1 2·6 2·0 0·5 2·0 1·0	9·4 2·5 2·7 2·2 1·2 1·2 1·0 0·2	5.2 32.0 30.4 16.5 5.9 3.7 2.2 1.7 1.0 0.2	3·2 24·0 28·4 15·5 8·3 7·5 3·5 1·9 5·3 2·4	1. 14. 18. 13. 10. 9. 5. 10. 4. 2.
						3,48
	11.7 18.6 15.8 17.5 11.1 7.5 6.1 1.7 0.8 100.0 \$ 3,848	156,937   6,344   2,401	11.7	11.7	11.7	11.7

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 82. Percentage distribution of wage-earner family households living in owner-occupied dwellings, according to family earnings, by value of dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 82. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs

propres logements	, d'après l	e gain fami	llial et la v	aleur du lo	gement, 19	41—fin	
Value of dwelling	Total		Annual fam	ily earnings—	Gain annuel	de la famille	
Valeur du logement	Total	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	\$2,000-2,999	\$3,000+
		ONTA	RIO				
\$-1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	2·1 10·4 21·4 27·8 18·5 8·3 4·8 2·6 2·8	6.9 20.3 30.2 19.9 14.6 3.3 1.2 1.2 2.4	4.9 15.9 26.7 28.6 15.9 4.1 1.5 0.8	3·6 16·2 27·7 29·2 15·4 3·8 1·8 1·1 0·9 0·2 0·1	$\begin{array}{c} 1 \cdot 3 \\ 10 \cdot 6 \\ 24 \cdot 8 \\ 31 \cdot 5 \\ 18 \cdot 9 \\ 8 \cdot 6 \\ 2 \cdot 6 \\ 0 \cdot 7 \\ 0 \cdot 5 \\ 0 \cdot 4 \\ 0 \cdot 1 \end{array}$	1·0 6·1 17·6 29·4 24·4 11·2 5·7· 2·2 1·8 0·6	0·3 3·7 9·2 20·9 16·3 13·0 12·5 8·7 10·5 4·1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average value—Valeur moyenne	76,756 3,900	2,610 3,016	6,985 3,187	17,577 3,204	17,731 3,542	18,344 4,059	13,509 5,612
		PRAII	RIES	1	)	1 1	
\$-1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	8·6 22·0 24·8 21·4 10·8 6·4 2·2 1·1 2·0 0·5	34·6 33·1 19·1 5·9 2·9 4·4 - - -	26·7 35·9 21·3 11·6 3·3 0·6 0·3 0·3	12·1 34·3 27·8 17·5 5·0 2·6 0·4 0·1 0·2	$\begin{array}{c} 4\cdot 1 \\ 20\cdot 1 \\ 31\cdot 5 \\ 25\cdot 9 \\ 11\cdot 9 \\ 4\cdot 6 \\ 1\cdot 1 \\ 0\cdot 4 \\ 0\cdot 4 \\ \\ \end{array}$	0.4 12.0 26.1 27.9 18.9 8.7 3.4 0.7 1.6	0·2 3·9 10·7 23·7 15·3 18·1 7·4 5·6 10·4 3·5 1·2
Total	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average value—Valeur moyenne	33,315 \$ 3,081	1,466 1,728	3,531 1,834	8,596 2,306	7,762 2,942	7,363 3,595	4,597 5,422
	ВІ	RITISH CO	LUMBIA				
\$-1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	7·0 28·0 27·7 20·0 8·9 3·8 2·0 0·9 1·3 0·2	22·9 29·2 30·3 10·4 5·2 1·0 - 1·0	16·0 44·9 21·1 12·1 2·3 2·0 0·4 0·8 0·4	10·0 37·7 29·9 16·2 4·3 0·5 0·8 - 0·6	3.5 24.6 33.3 22.5 10.4 3.4 1.4 0.4 0.5	1.8 19.1 25.5 29.1 13.7 5.7 2.7 1.4 0.5 0.5	0·4 9·4 18·7 19·2 17·0 13·2 8·1 3·8 7·2 0·9 2·1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average value—Valeur moyenne	23,307 2,821	1,002 2,057	2,727 2,037	6,572 2,262	5,897 2,827	4,615 3,263	2,494 4,879

TABLE 83. Percentage distribution of wage-earner family households living in owner-occupied dwellings, according to family earnings, by annual property tax, 1911

TABLEAU 83. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs propres logements, d'après le gain familial et la taxe foncière annuelle, 1941

Annual property taxes			Annual fam	ily earnings—(	Gain annuel de	la famille	
Taxes foncières annuelles	Total	-\$500	\$500-999	\$1,000-1,499	\$1,500-1,999	2,000-2,999	\$3,000+
		CANA	.DA				
-200	91.2	93.6	96·2 3·2	96.1	95.5	91.7	72 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
200-399	7·8 0·9	5·1 1·1	0.4	0.2	0.5	0.6	3. 0.
600+	0·1 100·0	0·2 100·0	0·2 100·0	100.0	100·0	0·2 100·0	100
FotalEstimated number of households—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Nombre estimatif de ménages	156,937	6,344	15,939 84	37,943	36,659	35,323	24,72
		MARITI	MES(1)				
3-200	81.3	-	_	-	_	- 1	
200–399. 400–599.	$\begin{vmatrix} 16 \cdot 1 \\ 2 \cdot 3 \end{vmatrix}$	_	-	-	-	-	
600+	0·3 100·0	_	_	_	_	_	
FotalEstimated number of households—	100.0						
Nombre estimatif de ménages  Average amount—Montant moyen\$	4,009	=	-	=	=	=	
		QUÉE	BEC				
\$-200	78.9	86.0	88.0	85.2	81·8 14·0	76·2   20·7	62 31
200–399 400–599	$\begin{array}{c c} 17 \cdot 7 \\ 2 \cdot 5 \end{array}$	$9 \cdot 7 \\ 3 \cdot 2$	9·9 1·6	1.1	3.4	2.5	:
600+	0.9	1.1	0.5	0.5	0·8 100·0	0·6 100·0	100
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100
Nombre estimatif de ménages	19,550 142	1,114 127	2,131 107	4,360	4,379	4,086	3,4
		ONTA	RIO				
\$-200	91.4	92.1	96·3 3·2		96.9	93.3	71 24
200–399. 400–599.	7·6 0·9	6·6 1·3	0.3	0.2	0.2	0.5	(
600+	0·1 100·0	100.0	0·2 100·0	!	100.0	100.0	100
Estimated number of households—	100.0	200 0	100 0				
Nombre estimatif de ménagesAverage amount—Montant moyen\$	76,756 112	2,610 98	6,985 92		17,731	18,344	13,5
		PRAI	RIES				
\$-200	94.7	97·7 2·3	99.0		98.4	94.8	78 21
200–399. 400–599.	4·9 0·3	2.0	1.0	0.1	-		2
600+	0.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Total Estimated number of households—	100.0	100.0					
Nombre estimatif de ménages	33,315 96	1,466 66	3,531 67		7,762 90	7,363	4, 8
		BRITISH C	OLUMBIA				
\$-200	96.7	98.9	99.6		98·5 1·5	95·7 4·3	8
200–399 400–599	$3 \cdot 2$ $0 \cdot 1$	1.1	-	-	-	-	
600+	100.0	100.0	100.6	100.0	100.0	100.0	10
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100
Nombre estimatif de ménages	23,307 87	1,002	2,727		<b>5</b> ,897	4,615 97	2,

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 84. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers,(1) according to earnings per person and tenure, by housing levels,(2) for four cities, 1941

TABLEAU 84. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, (1)
d'après le gain par personne, le mode d'occupation, le degré de
confort du logement, (2) quatre cités, 1941

	confe	ort di	u logem	ent,(2)	quatr	e cite	s, 1941					
4 1		. 7	Total		Ow	ners-	Propriéta	ires	T	enants-	-Locatai	res
Annual earnings per person(3)  Gain annuel par personne(3)	Mont- réal	Tor-	Winni- peg	Van- couver	Mont- réal	Tor- onto	Winni- peg(4)	Van- couver	Mont- réal	Tor-	Winni- peg	Van- couver
	, ,	(4)	1		(4)	(4)			1	(4)		
		1 (LO	WEST)-	-DEGR	E 1 (L	E PLU	JS BAS)					0 11 0
;—100. 100-199. 200-299.	$\begin{bmatrix} 6 \cdot 7 \\ 2 \cdot 5 \end{bmatrix}$	-	41·9 32·5	25·3 16·6	_	7	_	25·9 13·3	2.6	_	42·6 35·4	25·0 18·2
200-299	1.5	- 1	19.0	9.9	-	-	-	6·4 7·8	1·4 0·8	-	20·9 9·2	13.0
300-399	0.8	-	8.0	8·5 3·1		_	_	2.3	0.7	_	4.5	9·6 4·2
400-499	0.5	-	5·2 3·7	2.9	-	-	-	1-6	0.6	-	3.7	4·9 2·2
600-699	0.5		0.4	1·7 2·5	-	-	_	1·4 3·6	0.5	-	_	1.0
700-799. 800-899. 800-899.	_	-	1.4	2.0	_	_	_		-	-	1.3	
900-999	0.0	-	-		-	-	-		0.9	_		-
,000+evel 1 family households as p.c. of	0.6	-	-	0.4	-	-	-	0.6	0.7	-	~	-
all wage-earner family households												
familiaux d'employés à gages(1)	1.6		9.1	6.1	-		-	4.2	1.6	-	11-4	8.3
(1)—Degre 1 menages tamiliaux en pourcentage de tous les ménages familiaux d'employés à gages(1) Estimated number of level 1 wage- earner family households(1)— Nombre estimatif de ménages fa- miliaux d'employés à gages au de-												
earner family households(1) —												
miliaux d'employés à gages au de-				0 00W				1 000	1 017		1,985	1,795
gré 1(1)	12,042	-	2,878 l	2,885	1 - 1	-	<u> </u>	1,090	1,917		1,900	1 1,100
			LEVE	EL 2-D	EGRÉ	2						
\$-100	42-1	25.6	1 35.5	30.6	1 20-0	5.1	12.5	27.8	43.0	30.2	38-9	31.9
\$—100 100-199 200-299 300-399	32.0	21.5	30.2	35.0	27.0	11.2	28.3	32.0	32.3	24·7 18·6	31·0 29·4	36 · 8
200-299	23.1	17.5	26·8 21·3	27·6 21·7	15·7 12·7	14·0 5·5	$22 \cdot 9 \\ 21 \cdot 2$	18·5 16·1	23·8 17·0	10.6	21.4	28-3
400-499	13.7	8.8	12.7	14.2	11.0	3.1	12.7	9.0	14.0	9.4	12.7	20.8
		4.0	9.7	10.0	8·8 2·0	3.3	9.0	7.0	9.6	4·6 2·8	10.4	8-9
600-699	6.7	$2 \cdot 3$ $2 \cdot 3$	8·3 2·8	7·6 6·8	2.0	1.6 2.3	7.3	6·7 5·0	4.5	2.3	3.4	9.4
500-599 600-699 700-799 800-899 900-999 1,000+ Level 2 family households as p.c. of all wage-earner family households (1) Dewes 2 manages familiant et	5.0	0.9	2.0	5.3	8·5 8·1	0.6	1.6	8.0	1.0	1.2	2.6	1.0
900-999	2.8	0.9	-	5·3 7·3 2·7			-	3.0	3.1	1.6	-	14.0
1,000+	1.2	0.8	-	2.7	1.2	0.5	-	1.2	1.3	1.0		0.0
Level 2 family households as p.c. of												
(1)—Degré 2 ménages familiaux en	n n								1			
pourcentage de tous les ménages fa	- 10.4	P7 A	12.0	15.8	11.4	3.6	10.9	10.7	19.1	9.8	16-4	21.
miliaux d'employés à gages(1)	. 18.4	7.4	13.9	19.9	11.4	3.0	10.9	10.	10 1			
earner family households(1) —												
Nombre estimatif de ménages fa	-											
all wage-earner family households (1)—Degré 2 ménages familiaux et pourcentage de tous les ménages fa miliaux d'employés à gages(1) Estimated number of level 2 wage earner family households(1)—Nombre estimatif de ménages fa miliaux d'employés à gages au de gré 2(1)	24 666	5 952	4,451	7,492	1,781	1,231	1,596	2,777	22,885	4,721	2,855	4,71
gre Z(¹)	. (24,000	(0, 502										
				L 3—D				20.0	1 00 0	. 00 0	1 02	1 26.
<b>\$</b> -100	. 21.0	21.8	10.5	25.3	$\begin{array}{c c} 30.0 \\ 21.2 \end{array}$	25.6	$\begin{vmatrix} 25.0 \\ 13.2 \end{vmatrix}$	22.2	20.6	20.9	8.3	28.
100-199	18.4	$\begin{vmatrix} 25 \cdot 0 \\ 23 \cdot 1 \end{vmatrix}$	20.7	$30.5 \\ 31.2$	25.8	17.8	30.5	32.9	16.8	24.8	14.1	29.
200-299	16.9	16.0	19.7	34.2	20.4	12.5	21·2 18·7	35.7	16.5	18-0	18.5	31.
100-199 200-299 300-399 400-499 500-599	. 12.8	13.8	17.6	31.8	22.9	14.0	18.7	30.4	11.7	13.7	16·6 14·8	25.
500-599	12.7	12.3	14.9	27·0 22·7	7·8 15·5	9.4	113.8	22.0	8.9	10.2	11.1	23.
700 700	8.3	6.7	11.9	23.7	11.9	5.9	10.2	27.1	8·9 7·8	7.4	13.5	18· 17·
800-899	8.0	6.8	5.7	17.3	18.9	3.2	7.8	17.0	6.7	10.3	3.9	17.
900-999	. 4.0	4.6	7·5 4·6	13.8	9.5	7.4	6.7	16.7	3.5	3.1	4.6	7.
700-739 800-899 900-999 1,000+ Level 3 family households as p.c. o	4.7	2.9	4.0	1.0	4-1	2.0	1.1	0	-			
all wage-earner family household	S											
(1) Daniel 2 malma man familiant of	n											
pourcentage de tous les ménage	s 14·6	12.8	13.7	26.2	18.2	10.1	15.4	26.5	14.2	14.5	12.3	25.
(a)—Degre 3 melages taminate pourcentage de tous les ménage familiaux d'employés à gages (1) Estimated number of level 3 wage earner family households (1) – Nombre estimatif de ménages fa	14.0	12.0	10.7	20.2	10.2	101	1					
earner family households(1) -	-											
Nombre estimatif de ménages fa	1-											
miliaux d'employés à gages au de gré 3(1)		10,438	4,396	12,479	2,844	3,453	2,555	6,878	17,014	6,985	2,141	5,60
gre o(*)	. 110,000	120,200	, -,000				1 'f- h-			. 1	i+b	n mithou

<sup>(1)</sup> A wage-earner family household, without lodgers, is one with husband and wife both present in the home, with or without children, and having no lodgers or lodging or sub-tenant families—Un menage familial d'employé à gages, sans logeurs, comprend l'époux et l'épouse vivant ensemble avec ou sans enfants et sans logeurs ou families logeuses ou sous-locataire.

(2) See foctoute (1), Table 79, page 290—Voir revoi (1), tableau 79, page 290.

(3) All percentages in the \$-100 group will add to 100 for each city, and similarly for other earnings groups—Tous les pourcentages du groupe \$-100 dans chaque cité égalent 100; il en est de même des autres groupes de gain.

(4) Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 84. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, (1) according to earnings per person and tenure, by housing levels, (2) for four cities, 1941—Con.

TABLEAU 84. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, (1)
d'après le gain par personne, le mode d'occupation, le degré de
confort du logement. (2) quatre cités, 1941—fin

Annual earnings per person(3)			Total		0	wners-	Propriét	aires		Tenant	s—Locat	aires
Gain annuel par personne(3)	Mont- réal	Tor- onto	Winni- peg	Van- couver	Mont- réal	Tor- onto		Van- couver	Mont- réal	Tor- onto	Winni- peg	Van- couver
			LEVI	EL 4—D	EGRÉ	4						
\$-100. 100-199. 200-299. 300-399. 400-499. 500-599. 600-699. 700-799. 800-899. 1,000+ Level 4 family households as p.c. of all wage-earner family households	22·1 31·5 33·0 29·9 27·3 26·0 23·6 11·9 11·6 10·7	15·2 17·8 18·6 18·7 14·0 16·9 10·6 11·8 11·1 11·0 6·5	6.5 8.9 13.2 17.1 18.2 19.0 17.0 15.3 19.3 13.8 7.4	8·2 13·9 18·2 23·6 28·9 32·2 33·1 28·0 36·7 33·9 24·6	15.0   31.7   21.4   18.5   20.3   21.6   23.7   15.2   18.9   9.5   14.3	25.6 14.3 13.4 15.2 14.0 14.8 8.4 10.5 14.6 7.4 7.9	12·5 5·7 10·2 16·0 17·3 11·9 13·8 13·6 12·5 15·0 10·9	14·8 16·0 26·0 26·7 34·6 33·3 39·3 30·7 37·5 42·4 30·9	22·4   31·4   34·2   31·1   28·0   26·5   23·6   20·6   14·4   14·0   10·2	12.8 19.0 20.3 20.6 13.9 18.2 12.2 12.8 7.9 13.7 5.2	5·6 10·3 15·2 17·9 19·1 25·9 19·4 16·9 25·0 11·8 3·8	5.2 12.8 11.1 20.2 21.3 30.8 23.2 24.6 35.6 20.8
(1)—Degré 4 ménages familiaux en pourcentage de tous les ménages fa- miliaux d'employés à gages(1) Estimated number of level 4 wage- earner family households(1)— Nombre estimatif de ménages fa- miliaux d'employés à gages au	26.5	14.0	14.6	25.8	20.3	12-2	13.2	31.3	27.1	15.1	15-8	19-3
degré 4(1)	35,643	11,445	4,684	12,298	3,172	4,171	1,933	8, 124	32,471	7,274	2,751	4,17
			LEVI	EL 5—D	EGRÉ	5						
\$-100. 100-1199. 200-299. 300-399. 400-499. 500-599. 600-699. 700-799. 800-899. 900-999. 1,000+. Level 5 family households as p.c. of	7.5 14.7 23.0 32.3 39.0 42.8 48.3 53.0 53.0 58.0 43.9	21·3 24·2 32·6 43·7 45·3 43·6 43·1 44·3 41·6 39·3 25·8	5.6 14.8 19.3 29.4 30.7 36.7 41.9 46.3 50.1 43.6 29.5	7·1 3·1 9·1 8·2 11·3 16·1 18·3 23·3 20·0 20·2 18·0	25·0 16·5 27·7 36·9 33·1 47·1 39·2 49·2 21·6 38·1 25·0	30.9 29.6 41.5 46.7 44.2 40.6 39.2 37.4 36.0 31.6 18.4	12·5 22·6 18·6 27·0 25·3 37·4 40·4 46·6 43·7 41·6 16·4	3.7 2.7 10.4 7.8 9.8 14.3 10.5 15.7 14.8 7.6 11.7	6.7 14.6 22.5 32.0 39.7 42.2 49.6 53.5 56.8 59.7 46.7	19·2 22·5 29·8 41·9 46·0 45·6 45·9 50·3 46·7 45·2 32·5	4·6 11·2 19·8 31·3 35·7 36·3 43·1 46·0 47·0 42·3	8. 3. 8. 13. 18. 30. 34. 27. 39. 28.
Level 3 family households as p.c. of all wage-earner family households (1)—Degré 5 ménages familiaux en pourcentage de tous les ménages fa- miliaux d'employés à gages (1) Estimated number of level 5 wage- earner family households (1)— Nombre estimatif de ménages fa- miliaux d'employés à gages au de- gré 5(1)	31.5	37.8	31·3 9,994	13.3	33.1	36.4	30·2 4,423	10.7	31.4	38.6	32·0 5,571	16··· 3,54
									101,020	110,000	, 0,011	0,01
\$-100	0.6	5.7	GHEST)			12.8	US ELL		. o g	1 4 1 1		9.4
100-199. 200-299. 300-399. 400-499. 500-599. 600-699. 700-799. 800-899. 1,000+ Level 6 family households as p.c. of all wage-earner family households (1)—Degré 6 ménages familiaux en	0.9 1.8 3.5 6.5 8.5 11.1 13.8 22.8 20.8 38.9	6.6 6.5 12.1 19.7 22.9 34.0 34.9 39.6 44.2 63.8	1·8 1·0 4·5 15·6 16·0 20·2 23·7 21·4 35·1 58·5	3·5 0·9 4·0 3·8 10·7 11·8 16·6 15·7 20·7 24·8 46·5	5.0 2.4 6.9 11.5 12.7 14.7 18.6 15.2 32.5 42.9 52.4	12.8 14.3 12.7 20.1 24.7 31.5 41.6 43.9 45.6 53.6 70.3	3.8 1.7 8.0 20.0 23.1 23.8 27.3 32.8 36.7 68.0	5.6 1.3 5.8 5.9 13.9 15.5 20.1 17.9 22.7 30.3 47.6	0.5 0.8 1.3 2.6 5.9 7.8 10.0 13.6 21.1 18.8 36.8	4.1 4.2 4.4 7.8 16.3 17.3 28.6 27.2 33.9 37.1 58.0	0.9 0.6 1.7 11.4 8.9 17.4 20.2 11.8 32.4 49.3	2.6 0.7 2.8 6.6 6.1 11.1 12.8 17.7 16.3 44.8
pourcentage de tous les ménages fa- miliaux d'employés à gages (1) Estimated number of level 6 wage- earner family households (1)— Nombre estimatif de ménages fa-	7.4	26.9	17.4	12.8	16.2	37.5	24.2	16-6	6.6	20.3	12.1	8-
miliaux d'employés à gages au de- gré 6(1)	10,439	22,599	5,650	6,104	2,531	12,821	3,544	4,309	7,908	9,778	2,106	1,79

<sup>(1), (2), (3)</sup> See footnotes (1), (2) and (3), page 301—Renvois (1), (2) et (3), page 301.

TABLE 85. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person, according to tenure and family earnings, 1941

TABLEAU 85. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941

Annual family earnings Gain annuel de la famille	Canada	Mari- times(1)	Québec-	Ontario	Prairies	British Columbia
	TOTA	AL				
\$-500	40.0	41·4 31·7	46·7 33·8	25·6 20·0	46·6 32·4	24·6 21·1
500- 999 ,000-1,499 ,500-1,999	19.7	27.2	27.3	13.4	16.6	11-8 7-8
1,500-1,999	14·8 12·3	17·2 12·1	23·9 22·7	11·0 8·4	9.3	5.4
2,500-2,999	14.3	13.1	24·8 24·1	9·8 7·0	8·1 7·4	9· 5·
3,000-3,999. 1,000-4,999.	12·3 14·4	$19.7 \\ 12.0$	26.2	10.9	5.6	8.
5,000-5,999	7.4	6.7	13·8 10·0	4·4 1·9	$3 \cdot 9$ $1 \cdot 2$	5.0
3,000+ Estimated number of crowded family households—	4.3	9.1				
Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés "Crowded" as p.c. of all family households in group—"Encombrés" en pourcentage de tous les ménages	74, 475	2,642	41,950	16,626	9,168	4,08
familiaux de groupe	18.9	23 · 1	28.3	11.8	15.7	11.5
500- 999. ,000-1,499.	18·0 15·0 11·7	_	35·4 31·0 29·0	6·6 7·7	19·3 11·4	8-
1, 000-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 2, 500-2, 999.	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0	- - -	31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 23·4	7·7 6·7 6·1 8·2 5·6	11·4 8·9 5·8 8·0 9·8	8· 5· 4· 7· 5·
500 - 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 3,000-3,999 1,000-4,999 1,000-4,999 1,000-9,999	15.0 $11.7$ $9.6$ $8.1$ $10.4$ $9.0$ $11.0$ $7.4$	-	31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 24·3 32·2 21·2	$\begin{array}{c} 7.7 \\ 6.7 \\ 6.1 \\ 8.2 \\ 5.6 \\ 8.9 \\ 4.7 \end{array}$	11·4 8·9 5·8 8·0 9·8 5·3 6·1	8· 5· 4· 7· 5·
500 - 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-1,999. 6,000-1,999. 6,000-1,999.	$   \begin{array}{r}     15.0 \\     11.7 \\     9.6 \\     8.1 \\     10.4 \\     9.0 \\     11.0   \end{array} $	-	31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 24·3 32·2	7·7 6·7 6·1 8·2 5·6 8·9 4·7 1·6	11-4 8-9 5-8 8-0 9-8 5-3 6-1 2-1	8· 5· 4· 7· 5· 7· -
500 - 999. 1, 500-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 3, 000-3, 999. 4, 000-4, 999. 5, 000-5, 999. 6, 000+ Estimated number of crowded family households— Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés	15.0 $11.7$ $9.6$ $8.1$ $10.4$ $9.0$ $11.0$ $7.4$	-	31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 24·3 32·2 21·2	$\begin{array}{c} 7.7 \\ 6.7 \\ 6.1 \\ 8.2 \\ 5.6 \\ 8.9 \\ 4.7 \end{array}$	11·4 8·9 5·8 8·0 9·8 5·3 6·1	11. 8. 5. 4. 7. 5. 7. -
500 - 999. 1, 500 - 1, 499. 1, 500 - 1, 999. 2, 000 - 2, 499. 3, 000 - 3, 999. 4, 000 - 4, 999. 5, 000 - 5, 999. 6, 000 + Estimated number of crowded family households— Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 7·4 3·6	-	31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 24·3 32·2 21·2 11·1	7·7 6·7 6·1 8·2 5·6 8·9 4·7 1·6	11-4 8-9 5-8 8-0 9-8 5-3 6-1 2-1	8- 5- 4- 7- 5- 7- 1,30
500 – 999. 1, 000-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 3, 000-3, 999. 4, 000-4, 999. 5, 000-5, 999. 6, 000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés "Crowded" as p.c. of all family households in group—"Encombrés" en pourcentage de tous les ménages familiaux de groupe.	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 7·4 3·6 12,322	-	31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 24·3 32·2 21·2 11·1 4,219	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6	11-4 8-9 5-8 8-0 9-8 5-3 6-1 2-1 2,742	8· 5· 4· 7· 5· 7· -
500 – 999. 1, 000–1, 499. 1, 500–1, 999. 2, 000–2, 499. 2, 500–2, 999. 3, 000–3, 999. 4, 000–4, 999. 5, 000–5, 999. Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés "Crowded" as p.c. of all family households in group—"Encombrés" en pourcentage de tous les ménages familiaux de groupe.  TE	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 7·4 3·6 12,322 10·4  NANTS—L	OCATAIRE	31.0 29.0 27.4 27.4 23.4 24.3 32.2 21.2 11.1 4,219 27.2	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8	11-4 8-9 5-8 8-0 9-8 5-3 6-1 2-1 2,742 10-3	1,30 6-
500 – 999. 1, 000-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 2, 000-2, 499. 3, 000-3, 999. 4, 000-4, 999. 5, 000-5, 999. Estimated number of crowded family households—Nombre estimatife ménages familiaux encombrés "Crowded" as p.c. of all family households in group—"Encombrés" en pourcentage de tous les ménages familiaux de groupe.  TE	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 7·4 3·6 12,322 10·4  NANTS—L	0CATAIRE	31.0 29.0 27.4 27.4 23.4 24.3 32.2 21.2 11.1 4,219 27.2	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8	11-4 8-9 5-8 8-0 9-8 5-3 6-1 2-1 2,742 10-3	8- 5- 4- 7- 5- 7- 1,30
500 - 999	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 7·4 3·6  12,322  10·4  NANTS—L	OCATAIRE  44.4  34.1  28.8  19.9  14.9	S  31.0 29.0 27.4 27.4 23.4 24.3 32.2 21.2 11.1 4,219 27.2  S  47.3 34.0 27.2 23.4 42.20	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8 6.8	11.4 8.9 5.8 8.0 9.8 5.3 6.1 1 2.1 2,742 10.3	1,30 6-
500 - 999	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 17·4 3·6 12,322 10·4 NANTS—L		S  31.0 29.0 27.4 27.4 23.4 24.3 32.2 21.2 11.1 4,219  27.2  S  47.3 34.0 27.2 23.4	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8	11.4 8.9 5.8 8.0 9.8 5.3 6.1 2.1 2.742 10.3	31, 36 31, 36 6.
500 - 999. 1, 000-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 2, 000-2, 499. 3, 000-3, 999. 3, 000-5, 999. 3, 000-4 Estimated number of crowded family households— Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés "Crowded" as p.c. of all family households in group— "Encombrés" en pourcentage de tous les ménages familiaux de groupe.  TE  \$-500. 500-999. 1, 000-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 2, 000-2, 499. 3, 000-3, 999. 3, 000-3, 999. 3, 000-3, 999.	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 7·4 3·6 12,322 10·4  NANTS—L  44·0 32·1 22·2 17·4 14·8 16·9 15·0 17·5	OCATAIRE  44.4  34.1  28.8  19.9  14.9	S  47.3 34.0 27.4 27.4 23.4 24.3 32.2 21.2 21.2 11.1 4,219 27.2  S  47.3 34.0 27.2 23.4 22.0 25.0 25.0 24.0 24.0	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8 32.0 24.8 16.0 13.7 10.1 11.1 8.7 13.3	11.4 8.99 5.8 8.00 9.88 5.3 6.1 2.1 2.742 10.3 52.5 37.9 19.7 9.7 9.7 8.1 8.2	31- 27- 1,30 6- 31- 27- 15- 10- 7- 12- 6- 10-
500 - 999	15-0 11-7 9-6 8-1 10-4 9-0 11-0 7-4 3-6 12,322 10-4 NANTS—L 44-0 32-1 22-2 17-4 14-8 16-9 17-5 7-4	OCATAIRE  44.4  34.1  26.8  19.9  14.9  13.2  18.6	S  47.3  4,219  27.4  23.4  24.3  32.2  21.2  11.1  4,219  27.2  S  47.3  34.0  27.2  23.4  22.0  24.0  24.0  24.0  24.1  11.1	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8 32.0 24.8 16.0 13.7 10.1 11.1 11.1 18.7	11.4 8.99 5.8 8.0 9.8 5.3 6.1 2.1 2,742 10.3	31- 27- 1,30 6- 31- 27- 15- 10- 7- 12- 6- 10- 25-
500 - 999	15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0 17·4 3·6  12,322  10·4  NANTS—L  44·0 32·1 22·2 17·4 14·8 16·9 15·0 17·5 7·4 5·0	0CATAIRE  44.4 34.1 26.8 19.9 14.9 13.2 18.6 18.2	S  47.3 34.0 27.4 23.4 24.3 32.2 21.2 11.1 4,219 27.2  S  47.3 34.0 27.2 23.4 22.0 24.0 24.0 24.0 24.0 9.4	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8 32.0 24.8 16.0 13.7 10.1 11.1 8.7 13.3 4.0 2.4	11.4 8.9 5.8 8.0 9.8 5.3 6.1 2.1 2,742 10.3 52.5 37.9 19.7 9.7 9.7 9.7 8.1 8.2 4.3 6.1	8- 5- 44 7- 5- 7- 1,30 6- 31- 27- 15- 10- 7- 12- 6- 6- 125- 8-
500 - 999.  1, 000-1, 499.  1, 500-1, 999.  2, 000-2, 499.  3, 000-3, 999.  4, 000-4, 999.  5, 000-5, 999.  6, 000+  Estimated number of crowded family households— Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés  "Crowded" as p.c. of all family households in group—  "Encombrés" en pourcentage de tous les ménages familiaux de groupe.  TE	15-0 11-7 9-6 8-1 10-4 9-0 11-0 7-4 3-6 12,322 10-4 NANTS—L 44-0 32-1 22-2 17-4 14-8 16-9 17-5 7-4	OCATAIRE  44.4  34.1  26.8  19.9  14.9  13.2  18.6	S  47.3  4,219  27.4  23.4  24.3  32.2  21.2  11.1  4,219  27.2  S  47.3  34.0  27.2  23.4  22.0  24.0  24.0  24.0  24.1  11.1	7.7 6.7 6.1 8.2 5.6 8.9 4.7 1.6 3,630 6.8 32.0 24.8 16.0 13.7 10.1 11.1 11.1 18.7	11.4 8.99 5.8 8.0 9.8 5.3 6.1 2.1 2,742 10.3	8- 5- 4- 7- 5- 7- 1,30 6- 10- 10- 25- 10- 10- 25-

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 86. Tenant proportions of wage-earner family households, without lodgers, in relation to family earnings and persons per household, 1941

TABLEAU 86. Proportion de locataires parmi les ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, en fonction du gain familial et du nombre de personnes par ménage, 1941

fonction du gai	n familial	et du nom	bre de pers	sonnes par	ménage, 1	941	
Annual family earnings				er of persons p	-		
Gain annuel de la famille	Total	2	3	4	5	6-7	8+
		CANA	DA				
\$-500 500- 999 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+ Estimated number of family households —Nombre estimatif de ménages fa-	84·5 83·1 76·1 67·4 63·4 59·7 55·3 52·0 48·3 46·8	74·1 78·7 74·9 70·6 71·5 71·1 67·5 65·2 65·9 64·6	83·6 81·4 74·9 64·6 60·0 54·8 52·5 50·6 41·5 51·6	85.0 84.6 74.9 63.0 58.5 52.8 48.9 45.4 48.5	88.6 85.2 75.8 65.4 61.5 57.8 50.2 47.7 45.9 44.8	89·9 87·6 81·0 73·7 64·4 63·5 58·2 47·6 46·2 41·0	94.7 89.3 83.9 77.9 74.9 72.1 67.3 65.5 48.6 34.6
miliaux— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires Average family earnings—Gain moyen	276,995 117,572	61,632 22,771	67,525 31,051	56, 562 28, 376	36,093 16,990	35,703 13,223	19,480 5,161
de la famille— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires	\$ 1,663 \$ 2,167	1,564 1,697	1,606 2,044	1,693 2,276	1,761 2,438	1,735 2,537	1,766 2,519
		MARITI	MES(1)				
\$-500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,009-6,000+ Estimated number of family households —Nombre estimatif de ménages fa-	90·0 84·2 85·1 71·9 65·9 62·3 66·2 44·0 13·3 36·4	86·4 78·9 87·1 62·8 72·0 80·0 83·3 50·0	84·6 84·2 87·5 73·1 65·6 55·6 85·7 50·0	100·0 84·0 88·1 77·8 50·0 50·0 - 33·3 16·7 25·0	90·9 80·0 90·7 64·9 77·8 75·0 71·4 50·0	100·0 88·6 82·5 88·9 75·0 66·7 52·9 50·0	-
miliaux— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires Average family earnings—Gain moyen de la famille—	8,672 2,796	1,720 482	2,190 654	1,260 621	1,306 368	1,460 409	Ξ
Tenants—Locataires Owners—Propriétaires	\$ 1,535 \$ 2,300	1,448	1,564	1,574	1,530	1,540	=
		QUÉB	BEC				
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+. Estimated number of family households —Nombre estimatif de ménages fa-	95·3 94·4 92·4 87·9 86·8 82·0 80·1 78·5 73·2 65·4	92·2 94·2 94·1 93·0 94·7 90·5 95·0 90·3 90·0 77·8	95·5 94·9 94·2 89·6 88·5 84·0 82·7 84·2 54·5	95.2 96.3 92.8 88.9 90.5 82.7 82.7 80.4 81.5 55.2	97·2 93·8 90·2 84·2 83·9 73·6 74·3 80·0 71·4 64·0	96·7 93·2 90·2 85·1 81·2 80·3 77·8 69·4 80·0 54·2	95·6 91·9 89·0 82·2 79·5 82·0 75·7 73·8 58·3 50·0
miliaux— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires Average family earnings—Gain moyen	132,855 15,511	26,855 1,928	29,146 2,604	25,299 2,594	17,602 2,724	20,020 3,125	13,933 2,536
de la famille— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires	\$ 1,569 \$ 2,199	1,455 1,586	1,467 1,889	1,585 2,337	1,646 2,393	1,655 2,344	1,752 2,456

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 86. Tenant proportions of wage-earner family households, without lodgers, in relation to family earnings and persons per household, 1941—Con.

TABLEAU 86. Proportion de locataires parmi les ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, en fonction du gain familial et du nombre de personnes par ménage, 1941—fin

Annual family comings				of personnes r			
Annual family earnings Gain annuel de la famille	Total -	. 1	1	de personnes p	}	1	
		2	3	4	5	6-7	8+
		ONTAR	OIO				
3-500. 500- 999. 500-1,499. 500-1,999. 500-2,499. 500-2,999. 500-3,999. 500-4,999. 500-4,999. 500-4,999. 500-4. Estimated number of family households —Nombre estimatif de ménages fa-	73.5 73.6 68.9 62.1 57.6 54.1 46.4 44.2 41.2	68-5 65-8 66-0 67-4 67-3 66-9 61-1 55-6 54-5 57-9	65.9 70.2 67.4 59.9 54.9 48.5 44.1 45.9 41.9	74.7 76.7 69.8 56.8 53.1 48.4 40.0 41.8 40.0	73·5 80·1 69·6 61·0 54·1 54·7 43·5 37·6 37·5 34·1	84·1 84·9 74·9 66·8 57·3 60·0 49·4 36·9 38·2 32·4	95 86 77 72 70 54 52 59 42 28
miliaux— Tenants—LocatairesOwners—PropriétairesAverage family earnings—Gain moyen	86,063 53,387	20,093 10,168	21,801 14,595	19,171 13,600	11,051 7,775	10,222 5,675	3,7: 1,5
de la famille— Tenants—Locataires	1,856 2,289	1,736 1,810	1,819 2,163	1,875 2,363	2,010 2,644	1,927 2,694	1,9 2,6
		PRAIRI	ES(1)				
\$-500.  500-999.  ,000-1,499. ,500-1,999. 2,000-2,499. 3,000-3,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 5,000-4	75·8 70·5 62·2 54·2 46·9 43·0 44·1 34·3 35·3 42·2	56-0 70-1 65-0 60-9 63-8 60-7 43-1 57-9 75-0 57-1	78·0 69·5 62·4 55·9 48·2 40·0 52·8 37·1 50·0 30·8	76-1 70-6 60-4 50-2 40-7 37-5 43-9 27-0 31-2 50-0	83·3 67·8 55·6 49·3 43·0 46·0 36·8 25·9 40·0 41·2	77-1 77-4 66-4 50-0 29-5 36-5 40-9 36-4 - 42-1	
miliaux— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires Average family earnings—Gain moyen	32,453 26,626	7,873 5,183	9,297 7,246	7,408 6,948	4,177 3,917	2,871 2,682	
de la famille— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires		1,602 1,710	1,615 1,978	1,672 2,140	1,716 2,257	1,718 2,540	
	BR	ITISH COL	UMBIA(1)				
5-500. 500- 999. ,000-1,499. ,500-1,999. ,500-2,999. ,500-2,999. ,000-4,999. ,000-4,999. ,000-5,999. ,000-5,999. ,000-4.	63·1 60·4 52·2 39·4 39·9 31·2 30·8 32·2 20·0 31·6	43·5 58·2 52·1 44·9 43·6 37·5 66·7 50·0	72·0 56·7 53·1 36·9 39·8 33·3 25·5 30·0 30·8	77·4 66·7 48·3 31·6 34·9 23·5 27·4 12·5 37·5 25·0	75·0 66·7 58·5 38·6 42·3 34·3 20·5 40·0 25·0 33·3	66-7 59-0 46-3 50-0 41-4 33-3 26-7 60-0 33-3	
miliaux— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires Average family earnings—Gain moyen	16,952 19,252	5,091 5,010	5, 091 5, 952	3,424 4,613	1,957 2,206	1,130 1,332	
de la famille— Tenants—Locataires Owners—Propriétaires	1,534 1,899	1,444 1,493	1,519 1,881	1,562 2,098	1,640 2,184	1,716 2,282	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941

TABLEAU 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941

Annual family earnings				or of persons personnes	-		
Gain annuel de la famille	Total	2	3	4	. 5	6-7	8+
				TOTAL			
\$-500	40·0 29·2 19·7 14·8 12·3 14·3 12·3 14·4 7·4	5.5 4.2 2.0 1.0 0.6 0.6 0.9	15·7 9·1 3·6 1·7 0·6 0·5	33·2 23·0 10·9 4·2 2·2 1·0 0·7	59·2 51·8 31·7 16·6 7·2 7·9 3·7 0·6 1·2	79·4 77·0 66·0 53·8 39·2 35·7 27·0 20·8 6·2 7·2	97·9 97·9 96·9 95·1 94·8 91·5 86·4 88·5 65·7
Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés  Percentage of crowded family households—Pourcentage de ménages fa-	74,475	1,675	3,583	7,550	12,342	26, 129	23,196
holds—Pourcentage de menages 1a- miliaux encombrés	18.9	2.2	4.8	10-1	16-6	35.2	31.1
			OWNERS	S—PROPRII	ÉTAIRES		
\$-500. 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999	18·0 15·0 11·7 9·6 8·1 10·4 9·0 11·0	-	-	-	32·3 35·3 23·0 12·5 2·8 5·9 2·9	75·0 55·1 53·6 43·6 30·4 32·4 23·5 20·5 4·7	100·0 97·2 92·0 92·9 91·8 89·3 82·9 82·1 72·2
6,000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de mé- nages familiaux encombrés Percentage of crowded family house-	3·6 12,322	-	_	-	1,948	4,855	4,625
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	10 · 4	-	~		15.8	39-4	37-5
			TENA	NTS—LOCA	raires		
\$-500. 500- 999. 1, 500-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 2, 500-2, 999. 3, 000-3, 999. 4, 000-4, 999. 5, 000-5, 999. 6, 000+ Estimated number of crowded family	44·0 32·1 22·2 17·4 14·8 16·9 15·0 17·5 7·4 5·0	7·4 5·3 2·5 1·5 0·8 1·3 -	17-2 10-8 4-5 2-4 0-9 0-9 - -	36·9 24·9 13·5 5·8 3·4 1·6 1·3	62·7 54·7 34·4 18·7 10·0 9·4 4·5 1·2 2·6	79.9 80.1 68.9 57.5 44.1 37.6 29.5 21.2 8.1 11.8	97.8 98.0 97.8 95.7 95.9 92.4 88.2 91.9 58.8 77.8
households—Nombre estimatif de mé- nages familiaux encombrés	62,153	1,654	. 3,358	6,902	10,394	21,274	18,571
miliaux encombrés	22-4	2.7	5.4	11-1	16.7	34.2	29.9

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941—Con.

TABLEAU 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941—suite

Annual family earnings				-	er family hou - s par ménage i		
Gain annuel de la famille	Total	2	3	4	5	6-7	8+
				TOTAL			
Maritimes(1)—		1	1	1	1 }	1	
\$-500 500- 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999	$41 \cdot 4$ $31 \cdot 7$ $27 \cdot 2$ $17 \cdot 2$ $12 \cdot 1$ $13 \cdot 1$	-	-		- - - -	$   \begin{array}{r}     100 \cdot 0 \\     85 \cdot 7 \\     54 \cdot 4 \\     61 \cdot 1 \\     37 \cdot 5 \\     25 \cdot 0   \end{array} $	
3, 000-3, 999. 4, 000-4, 999. 5, 000-5, 999. 6, 000+. Estimated number of crowded family	$   \begin{array}{r}     19 \cdot 7 \\     12 \cdot 0 \\     6 \cdot 7 \\     9 \cdot 1   \end{array} $	=	-	=	_ _	41·2 25·0	=
Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de menages familiaux encombrés  Percentage of crowded family households—Pourcentage de ménages fa-	2,642	-	-	-	-	1,052	-
miliaux encombrés	23 · 1	-	-	-	-	39.7	-
			OWNERS	-PROPRII	ÉTAIRES		
\$-500	_	_ }	_ }	_	_ ]	_	_
\$-500. 500- 999.	-	_	-	_	-	-	-
1,000–1,499 1,500–1,999	_	_	_	_		_	_
2,000-2,499 2,500-2,999	-	-	-	_	_	-	-
3,000-3,999	_	_		_	_		_
4,000-4,999		_	_	_	-	-	-
5,000-5,999. 6,000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de mé-	_	_	=	Ξ	-	-	-
nages familiaux encombrés Percentage of crowded family house-holds—Pourcentage de ménages fa-	-	-		-	-	-	-
miliaux encombrés		-	-	-	-	-	
			TENAN	TS-LOCAT	raires		
\$ -500	44.4	- 1	_	_	-	-	-
500- 999. 1,000-1,499.	34·1 26·8	_	_		_	_	-
1,500-1,999	19.9	-		-	-	-	-
2,000–2,499	$14.9 \\ 13.2$	-	_	-	_	_	
<b>3</b> ,000– <b>3</b> ,999 <b>4</b> ,000– <b>4</b> ,999	18.6	-	-	_		_	_
<b>4</b> ,000– <b>4</b> ,999	18.2	_		_	-	-	
6,000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de mé-	-	_			-	-	=
nages familiaux encombrés  Percentage of crowded family house-holds—Pourcentage de ménages fa-	2,220	-		-			-
miliaux encombrés	25.6	-		-	-		-

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941—Con.

TABLEAU 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941—suite

Annual family earnings	W-4-1			er of persons per e de personnes			
Gain annuel de la famille	Total	2	3	4	5	88.3 82.1 76.7 59.4 46.0 40.1 30.2 30.6 6.7 8.3 14,711 35.1 83.3 56.0 64.4 43.7 29.8 39.3 19.4 40.0 - 9.1 1,316 31.2	8+
				TOTAL			
Quebec(1)— \$-500	46·7 33·8 27·3 23·9 22·7 24·8 24·1 26·2 13·8 10·0	-	11·7 6·4 2·1 0·9 0·3 1·3 - - - - 1,015	30.5 22.1 9.3 4.0 1.8 1.3 0.7 - - - - 2,864	66-2 60-8 40-5 17-9 10-7 9-6 5-6 0-2 - - 6,706	82·1 76·7 59·4 46·0 40·1 30·2 30·6 6·7 8·3	98-5 98-3 99-2 96-7 97-8 93-2 91-5 62-5 78-6
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	28.3	***	2.4	6.8	16.0	35-1	37-8
			OWNER	S—PROPRIÉ	ÉTAIRES		
\$-500 500-999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999	35·4 31·0 29·0 27·4 27·4 23·4 24·3 32·2 21·2	-	-	-	-	56·0 64·4 43·7 29·8 39·3 19·4 40·0	100-0 100-0 97-6 98-1 94-7 87-8 84-8 81-5 70-6
6,000— Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de mé- nages familiaux encombrés. Percentage of crowded family house- holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés.	4,219 27·2	-	-	-		1,316	2,35
minaux encomores	21.2		TENA	NTS-LOCAT	TAIRES		
\$-500 500- 999 1,000-1,499 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés.	47.3 34.0 27.2 23.4 4 22.0 25.0 24.0 24.5 11.1 9.4	-		30·8 22·4 9·9 4·2 1·9 1·6 0·9 - - 2,792	68·1 62·0 41·8 18·8 11·6 10·9 5·6 2·5 -		98. 98. 99. 96. 98. 94. 95. 57. 100.
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	28.4	-	-	7.4	16.7	35.5	35

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941—Con.

TABLEAU 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941—suite

Annual family earnings	Total			r of persons pe			
Gain annuel de la famille	Total	2	3	4	5	6-7	8+
				TOTAL			
Ontario(1)— \$-500 - 999	25·6 20·0 13·4 11·0 ·8·4 9·8 7·0 10·9 4·4 1·9	-	12·1 8·4 3·4 2·9 0·7 - - - - 1,025	24·2 16·5 11·0 5·4 2·0 0·4 0·6 - - - 2,134	29-1 16-8 12-9 6-5 6-4 2-6 - - - - 2,193	52.4 58.7 49.3 42.5 31.6 33.1 21.4 13.1 8.8 5.9	100·0 100·0 88·5 89·7 88·6 91·3 81·1 84·1 71·4 28·6
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	11.8	-	6.2	12.8	13.2	36.7	29.0
			OWNERS	S-PROPRIÉ	TAIRES		
\$-500 500-999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,600-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999	7·7 6·6 7·7 6·1 8·2 5·6 8·9	-		3111111	-	50·0 26·3 41·9 33·6 30·2 28·1 16·7 15·1 9·5	100·0 100·0 78·3 80·0 87·0 90·5 80·6 77·8 40·6
6,000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés.  Percentage of crowded family households—Pourcentage de ménages familiaux encombrés.	3,630	-	-	-	-	1,572	1,321
		1	TENA	NTS-LOCA	TAIRES		
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+ Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de mé	13.0 13.7 10.1 11.1 8.7 13.3 4.0 2.4		-	30·9 20·6 14·5 8·2 3·4 0·7 1·6	50.0 30.1 19.4 16.0 9.9 7.4 3.0	52·8 64·5 51·8 47·0 32·6 36·5 26·3 9·7 7·7 18·2	100·100·100·100·100·100·100·100·100·100
nages familiaux encombrés.  Percentage of crowded family house holds—Pourcentage de ménages familiaux encombrés.	12,996 15·1	-	-	1,949	1,754	4,536 34·9	26.

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941—Con.

TABLEAU 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941—suite

Annual family earnings	Total -			de personnes per			
Gain annuel de la famille		2	3	4	5	6-7	8+
				TOTAL			
Prairies (1)—	1	1	1	1	1	1	
\$-500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999	46·6 32·4 16·6 9·3 6·9 8·1 7·4 5·6 3·9	-		49·3 35·1 13·7 3·3 4·5 1·8 1·0	64·8 52·2 36·4 20·7 6·0 7·9 5·9	79·2 83·9 67·2 62·2 32·8 26·9 27·3 22·7	94·1 91·3 97·0 100·0 85·7 91·7 66·7 100·0 66·7
6,000+ Estimated number of crowded family	1.2	-	-	-	450	5.3	
households—Nombre estimatif de mé- nages familiaux encombrés	9,168	-	-	1,732	2,056	2,881	1,272
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	15.7	-	-	18.9	22 · 4	31.4	13.9
			OWNERS	–PROPRIÉT	CAIRES		
\$-500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000- Estimated number of crowded family	$\begin{array}{c} 28 \cdot 2 \\ 19 \cdot 3 \\ 11 \cdot 4 \\ 8 \cdot 9 \\ 5 \cdot 8 \\ 8 \cdot 0 \\ 9 \cdot 8 \\ 5 \cdot 3 \\ 6 \cdot 1 \\ 2 \cdot 1 \end{array}$			1	-	90.9 78.6 65.0 63.4 25.6 24.2 42.3 14.3 9.1	-
households—Nombre estimatif de mé- nages familiaux encombrés.  Percentage of crowded family house- holds—Pourcentage de ménages fa-	2,742	-	-	-	-	1,171	-
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	10.3	-	-	-	-	42.7	-
			TENAN	TS-LOCATA	AIRES		
\$-500	52·5 37·9 19·7 9·7 8·1 8·2 4·3 6·1 —	-		59·3 39·4 20·2 5·3 8·3 2·4 2·3 - - - 1,433	60·0 57·4 41·3 25·7 9·3 6·9 8·0 - - - 1,349	75-7 85-4 68-4 61-0 50-0 31-6 5-6 37-5 -	
Percentage of crowded family house- holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés.	19.8	_	_	22.3	21.0	26.6	

<sup>(4)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941—Con.

TABLEAU 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941—fin

			Numbe	r of persons pe	er family hous	sehold	
Annual family earnings	Total		Nombre	de personnes	par ménage f	amilial	
Gain annuel de la famille		2	3	4	5	6-7	8+
				TOTAL			
British Columbia (1)—	1		1	1	1	1	
\$-500.  500 - 999.  1,000-1,499.  3,000-2,499.  3,000-3,999.  4,000-4,999.  5,000-5,999.  3,000-4,999.	$24 \cdot 6 \\ 21 \cdot 1 \\ 11 \cdot 8 \\ 7 \cdot 3 \\ 5 \cdot 4 \\ 9 \cdot 1 \\ 5 \cdot 6 \\ 8 \cdot 5 \\ 5 \cdot 0 \\ 2 \cdot 6$				50·0 55·6 35·0 20·5 - 11·4 - 25·0 -	$\begin{array}{c} 73 \cdot 3 \\ 69 \cdot 2 \\ 61 \cdot 1 \\ 61 \cdot 4 \\ 55 \cdot 2 \\ 60 \cdot 0 \\ 30 \cdot 0 \\ 40 \cdot 0 \\ - \\ 25 \cdot 0 \end{array}$	
Estimated number of crowded family households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés	4,089	-		÷	1,018	1,377	-
miliaux encombrés	11.2	-	-	-	24.9	33.7	_
			OWNERS	PROPRIÉ	TAIRES		
\$-500	12.1	_	_		-	-	-
500- 999. 1,000-1,499.	11·3 8·0	_	_	_	_	_	
1,500–1,999	5.2		-	_	_	-	
2,000–2,499	4·2 7·8	-	_	_	_	_	-
3,000-3,999	5·2 7·5	-		_	-	_	
4,000-4,999. 5,000-5,999.	7.0	_	-	_	_	-	
8,000+ Estimated number of crowded family	-	-	-	-	-	-	
households—Nombre estimatif de mé- nages familiaux encombrés	1,309	-	-	-	-	-	
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	6.8	-	-	-	-	-	
			TENAN	TS-LOCAT	TAIRES		
\$-500	31.9	_	_	_	_	_	
500- 999	27.5	-	-	-	-	-	
1,000-1,499 1,500-1,999	15·3 10·7	_		_	_	_	
, 500–1, 999 2, 000–2, 499 2, 500–2, 999	7.4	-	-	-	-		
2,500-2,999	12·1 6·7	_	_		_	_	
3, 000–3, 999. 4, 000–4, 999.	10.5	-	-	-	-	-	
5,000-5,999	25·0 8·3	=	_	=	_	-	
households—Nombre estimatif de ménages familiaux encombrés  Percentage of crowded family house-	2,780	-	-	-	-	-	
holds—Pourcentage de ménages fa- miliaux encombrés	16.4	_	_	_	_	_	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 88. Distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by region, 1941

TABLEAU 88. Répartition des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage, par région, 1941

Region—Région	Total			-	er family h s par ménag		
		2	3	4	5	6-7	8+
		Numeri	cal distribu	ition—Répa	ertition num	nérique	
Canada	394,567	84,403	98,576	84,938	53,083	48,926	24,641
Maritimes(1)	11,468	2,202	2,844	1,881	1,674	1,869	-
Québec	148,366	28,783	31,750	27,893	20,326	23,145	16,469
Ontario	139,450	30,261	36,396	32,771	18,826	15,897	5,299
Prairies	59,079	13,056	16,543	14,356	8,094	5,553	1,477
British Columbia(1)	36,204	10,101	11,043	8,037	4,163	2,462	-
	TE	lamaan ta ma	liatribution	hy nargon	s per family	z household	
				www.	le nombre		
	10	epar oroion	par	nénage fan	nilial	do poznomi.	
Canada	100.0	21 · 4	24.9	21.5	13.5	12-4	6.3
Maritimes(1)	100.0	19-2	24.8	16.4	14.6	16.3	-
Québec	100-0	19-4	21.4	18.8	13.7	15.6	11.1
Ontario	100-0	21.7	26-1	23.5	13.5	11-4	3.8
Prairies	100.0	22.1	28.0	24.3	13.7	9.4	2.5
British Columbia(1)	100.0	27-9	30.5	22.2	11.5	6.8	-
		Percentage	distributio	on by region amily hous	n, according	g to persons	
	Réparti	ition en pou	rcentage par	ar région, d ménage fan	'après le no nilial	mbre de pe	ersonnes
Canada	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Maritimes(1).	2.8	2.5	2.8	2.1	3.0	3.7	_
Québec	37.9	34.3	32.5	33.0	38.5	47.5	67.0
Ontario	35.3	35.8	36.8	38.7	35.5	32.6	21.7
Prairies	14.7	15.2	16.5	16.6	15.0	11-1	5.8
British Columbia(1)	9.3	12.2	11.4	9.6	8.0	5.1	-

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 89.—Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by rooms per dwelling, 1941

TABLEAU 89. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le nombre de pièces par logement, 1941

Rooms per dwelling	m-+ 1			-	per family l s par ména		
Pièces par logement	Total	2	3	4	5	6-7	8+
	C	ANADA					
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	$\begin{array}{c} 0.7 \\ 3.1 \\ 10.9 \\ 21.4 \\ 23.1 \\ 25.8 \\ 9.0 \\ 3.7 \\ 1.3 \\ 0.6 \\ 0.4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \cdot 1 \\ 7 \cdot 4 \\ 23 \cdot 7 \\ 27 \cdot 4 \\ 19 \cdot 4 \\ 13 \cdot 6 \\ 3 \cdot 6 \\ 1 \cdot 7 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 3 \\ \end{array}$	0·5 3·3 12·8 25·1 26·1 22·0 6·5 2·4 0·8 0·3	$\begin{array}{c} 0 \cdot 2 \\ 1 \cdot 9 \\ 6 \cdot 9 \\ 21 \cdot 2 \\ 25 \cdot 2 \\ 29 \cdot 4 \\ 9 \cdot 4 \\ 3 \cdot 7 \\ 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 5 \\ 0 \cdot 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 1.1 \\ 4.7 \\ 17.6 \\ 22.3 \\ 33.6 \\ 12.0 \\ 5.2 \\ 2.0 \\ 1.0 \\ 0.4 \end{array}$	0·2 0·6 3·3 14·6 22·6 35·1 13·5 6·0 2·3 1·0 0·8	0 · 4 1 · 6 9 · 4 19 · 7 35 · 0 20 · 0 8 · 5 1 · 8 1 · 1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average number of rooms—Nombre moyen	394, 567	84, 403	98,576	84,938	53,083	48,926	24,641
de pièces	5.1	4.3	4.9	5-3	5.6	5.8	6-2
	MAI	RITIMES(	1)				
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+" "	0·5 3·3 8·0 17·5 24·4 25·0 13·3 4·9 1·3	1·0 7·1 15·2 20·5 25·3 19·0 7·6 3·8 —	0.4 $4.1$ $8.9$ $20.7$ $27.8$ $20.7$ $10.4$ $3.7$ $0.7$ $1.9$ $0.7$	0.6 2.2 5.6 19.0 21.8 25.6 16.8 5.0 0.6 0.6	1.3 1.9 5.7 13.8 23.9 30.8 15.7 4.4 0.6 0.6	1·1 3·4 15·7 23·6 29·8 14·6 7·3 4·5	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	11,468 5·4	2,202 4·7	2,844 5·2	1,881 5·6	1,674 5·6	1,869 5·7	-
	· · ·	- 1					
	Q	UÉBEC					
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 5 " " 5 " " 7 " " 9 " " 10 " " 11+" "  Total.	0.8 2.2 11.3 29.3 23.8 20.8 7.9 2.4 0.8 0.4 0.3	3·0 5·8 24·9 41·0 15·9 6·5 1·7 0·5 0·3 - 0·4 100·0	0.8 2.6 15.4 35.8 25.3 14.8 3.8 1.1 0.2 0.1 0.1	0·1 1·5 8·7 30·4 27·3 21·8 7·4 1·6 0·8 0·3 0·1	0·9 5·9 26·2 24·3 27·7 10·3 2·8 0·9 0·7 0·3	0·2 0·6 3·8 19·6 27·3 30·3 11·8 4·2 1·1 0·7 0·4	0·1 0·3 1·4 11·6 23·1 34·1 18·6 6·8 2·0 1·0 100·0
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	148,366 4·9	28,783 4·0	31,750 4·5	27,893 4·9	20,326 5·3	23, 145	16,469 6·0

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 89. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 89. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le nombre de pièces par logement,

			Number of	persons per	family ho	ousehold	
_ , ,,,,,,	-			personnes j			
Rooms per dwelling	Total		Nombre de	per somes j	1	1	
Pièces par logement		2	3	4	5	6-7	8+
	0	NTARIO	1	1		1	
1 room—pièce	0.4	1.1	0.3	0·2 1·4	0.8	0.3	0.
2 rooms—pièces	2·5 8·9	$6 \cdot 4$ $22 \cdot 2$	2·5 8·9	5.0	2.9	1.9	1.
4 "	12.2	16.7	15.2	11.0	8.2	6.6	9
5 " "	19.9	20.2	24·3 33·3	$20.6 \\ 41.2$	16·9 44·0	14·6 45·9	40
6 66 66 66	$\begin{array}{c c} 36 \cdot 1 \\ 11 \cdot 0 \end{array}$	23·1 5·6	9.5	11.7	14.4	15.3	22
7 " " "	5-4	2.8	3.8	5.7	7.2	8-4	13
9 " "	2.1	1.2	1.5	2.0	$\begin{vmatrix} 3 \cdot 2 \\ 1 \cdot 7 \end{vmatrix}$	3.5 $1.7$	3 2
0 " "	0.9	0.3	0.4	0.7	0.7	1.3	1
1+ " "	0.0	0.1		}	-		400
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	139,450	30, 261	36,396	32,771	18,826	15,897	5,2
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	5.5	4.7	5.3	5.7	6.1	6.2	6
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " "	5·7 14·7 20·4	$ \begin{array}{c c} 12.9 \\ 28.7 \\ 18.9 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 5.8 \\ 17.4 \\ 22.6 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 3 \cdot 6 \\ 8 \cdot 8 \\ 23 \cdot 2 \end{array} $	2·0 5·7 18·5	0.9 4.7 16.3	(
4 "	20.4	18-9	22.6	23·2 30·5	18·5 27·4	$\begin{array}{c c} 16 \cdot 3 \\ 24 \cdot 0 \end{array}$	21
5 " "	$27 \cdot 2 \\ 19 \cdot 1$	22·4 9·9	29·3 16·6	21.0	27.7	28-3	30
7 66 66	6.9	3.1	4.6	7.1	9.8	14.8	20
8 " "	3.3	1.5	1·9 0·5	3.5	6·1 2·4	5·8 2·8	
9 " "	$1 \cdot 1$ $0 \cdot 5$	0.3	0.3	0.7	0.1	1.3	
10 " " 11+ " "	0.2		0.2	0.1	-	1.1	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	59,079	13,056	16,543	14,356	8,094	5,553	1,
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	4.8	4.0	4.6	5.0	5.4	5.8	
В	RITISH	COLUMBI	A(1)				
	0.8	2.5	0.2	0.1	0.2	_	
1 room—pièce	4.4	8.4	4.3	2.6	1.7	0.4	
3 " "	11.6	20.3	12.5	5.6	4.8	4.5	
4 " "	27.3	31.7	30.6	27.7	$17 \cdot 7$ $26 \cdot 0$	14·2 26·4	
5 " " "	$\begin{array}{c c} 25.9 \\ 17.7 \end{array}$	22·4 9·2	28·6 14·1	22.8	28.6	31.4	
6 " "	7.7	2.9	6.4	9.3	12.5	13.8	
8 " "	3.3	1.8	2.3	3.5	$6 \cdot 2$ $1 \cdot 4$	$\begin{array}{c c} 6\cdot 5 \\ 2\cdot 0 \end{array}$	
9 " . "	0.7	0.3	$0.6 \\ 0.2$	0·6 0·1	0.7	2.0	
10 " " "	0.3	0.3	$0.2 \\ 0.2$	0.5	0.2	0.8	
** ;	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Total	100.0						
Estimated number of family households-		10 101	11 043	8 037	4.163	2,462	
Total  Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux  Average number of rooms—Nombre moyen	36,204	10,101	_ 11,043 4·7	8,037 5·1	4,163 5·5	2,462 5·7	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 90. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by family earnings, 1941

TABLEAU 90. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le gain familial, 1941

Annual family earnings				of persons p le personne			
Gain annuel de la famille	Total		I	le personne	s par mena	ge iaminai	
		2	3	4	5	6-7	8+
	C	CANADA					
\$-500 500- 999., ,000-1,499., ,500-1,999., ,2,000-2,499., ,500-2,999., ,000-3,999., ,000-4,999., ,000-4,999., ,000-4,999., ,000-4,999., ,000-4,999., ,000-4,999., ,000-4,999., ,000-4	6·3 13·9 27·8 21·4 12·6 6·5 6·8 2·5 1·0 1·2	6·3 15·9 33·5 22·6 10·8 4·2 4·3 1·4 0·5 0·5	5.7 14.0 29.2 22.7 13.3 6.1 5.6 1.8 0.6 1.0	5·3 13·5 25·7 22·0 13·6 7·3 7·4 2·4 1·2 1·6	6.3 12.7 24.6 19.8 12.9 7.6 9.4 3.4 1.7 1.6	7.6 12.8 24.9 18.9 12.4 7.7 8.6 3.6 1.7	89 133 222 188 120 88 84 11
Total	100.0	100.0	100 ⋅ 0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average earnings—Gain moyen	394,567 \$ 1,793	84,403 1,571	98,576 1,724	84,938 1,871	<b>53</b> , 083 1, 957	48,926 1,938	24,64 1,91
	MAI	RITIMES(	1)	1	1	1	
500 500 - 399 ,000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,499 ,500-2,999 ,000-4,999 ,000-4,999 ,000-4,999 ,000-5,999	6·5 18·5 28·0 18·5 12·1 5·6 6·1 2·3 1·3	10·5 18·1 29·0 20·5 11·9 2·4 5·7 1·9 —	5·6 20·8 27·1 19·0 11·9 6·7 4·8 1·5 1·1 1·5	3-9 14-0 25-0 19-5 17-9 6-7 3-9 3-4 2-3	6·3 18·9 27·0 23·3 11·3 5·0 5·0 1·3 1·3 0·6	5.6 19.7 32.5 10.7 9.0 6.7 9.6 4.5 1.7	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average earnings—Gain moyen	11,468 1,683	2,202 1,462	2,844 1,679	1,881 1,956	1,674 1,605	1,869 1,737	=
	Q	UÉBEC			,		
500		0.0	0.0	0.0		0.71	
-500 500 999 ,000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,499 ,500-2,999 ,000-3,999 ,000-4,999 ,000-5,999	8·8 18·4 29·7 18·5 10·2 5·4 5·3 1·9 0·9 0·9	8·2 20·7 35·5 18·6 8·3 3·6 3·0 1·1 0·4 0·6	9·0 20·2 32·9 18·2 9·4 4·6 3·4 1·1 0·4 0·8	8.0 19.7 28.4 19.0 10.8 5.4 5.1 1.8 1.0 0.8	$\begin{array}{c} 9 \cdot 2 \\ 17 \cdot 9 \\ 26 \cdot 7 \\ 17 \cdot 2 \\ 10 \cdot 7 \\ 6 \cdot 2 \\ 7 \cdot 2 \\ 2 \cdot 6 \\ 1 \cdot 1 \\ 1 \cdot 2 \end{array}$	9·5 15·4 27·0 19·0 11·3 5·9 7·2 2·2 1·4 1·1	9. 13. 23. 18. 11. 8. 8. 3.
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
stimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux verage earnings—Gain moyen	148,366 1,617	28,783 1,437	31,750 1,481	27,893 1,641	20,326 1,724	23, 145 1, 737	16,46 1,85

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 90. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by family earnings, 1941—Con.

TABLEAU 90. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le gain familial, 1941—fin

Annual family earnings	Total	Number of persons per family household Nombre de personnes par ménage familial									
Gain annuel de la famille	Total	2	3	4	5	6-7	8+				

#### ONTARIO

\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+	3·2 1·3 1·4	4.7 11.3 30.7 25.2 13.5 5.4 6.0 1.8 0.7	3·1 9·4 25·2 25·6 16·7 7·5 8·0 2·4 0·9 1·2	3·1 8·1 23·9 24·6 15·4 8·9 9·8 2·8 2·2	3.2 7.4 21.3 21.8 15.2 9.1 12.5 4.6 2.7 2.2	4·3 8·0 22·1 21·1 14·6 10·2 10·0 5·4 2·2 2·1	4.8 10.0 20.3 20.0 15.4 8.6 10.0 8.4 1.3 1.2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average earnings—Gain moyen	139,450	30,261 1,732	36,396 1,935	32,771 2,063	18,826 2,255	15,897 2,189	5,299 2,158

## PRAIRIES

\$-500.  500- 999.  1,000-1,499.  1,500-1,999.  2,000-2,499.  2,500-2,999.  3,000-3,999.  4,000-4,999.  5,000-5,999.	6·2 13·2 27·8 21·8 12·7 7·0 6·5 2·5 0·9 1·4	$\begin{array}{c} 4 \cdot 4 \\ 14 \cdot 0 \\ 35 \cdot 4 \\ 23 \cdot 8 \\ 11 \cdot 1 \\ 4 \cdot 5 \\ 4 \cdot 2 \\ 1 \cdot 5 \\ 0 \cdot 5 \\ 0 \cdot 6 \end{array}$	5·6 12·5 28·0 24·2 14·1 6·4 5·6 2·2 0·5 0·9	5·6 14·2 24·5 21·8 12·8 8·2 7·2 2·7 1·2	7·1 11·7 24·4 19·6 13·2 8·1 8·9 3·5 1·3 2·2	10·4 11·8 22·8 15·6 11·8 9·5 8·4 4·4 1·5 3·8	13·1 16·8 24·1 10·2 9·5 8·8 10·9 2·2 2·2 2·2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average earnings—Gain moyen	\$ 59,079 \$ 1,816	13,056 1,616	16,543 1,751	14,356 1,875	8,094 1,968	5,553 2,096	1,477 1,846

# BRITISH COLUMBIA(1)

\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,500-2,499. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999.	5·5 13·9 30·9 23·3 12·4 5·2 5·5 1·7 0·6 1·0	7·1 18·1 34·3 24·8 9·7 2·3 2·8 0·4 0·1 0·4	4·4 11·2 34·6 24·7 12·2 5·2 4·4 1·8 0·2	4·6 13·3 26·4 22·3 16·2 6·4 6·4 1·0	5·1 10·9 27·8 22·0 12·8 8·2 9·2 2·4 1·0 0·6	6·3 16·3 22·2 17·6 12·1 6·3 12·6 2·1 2·1 2·1	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average earnings—Gain moyen	36,204	10,101 1,442	11,043 1,701	8,037 1,862	4,163 1,874	2,462 2,010	-

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 91. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by housing levels, 1941

TABLEAU 91. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le degré de confort, 1941

Housing level(1)	Total			_	er family h par ménag		
Degré de confort du logement(1)		2	3	4	5	6-7	8+
	C	ANADA					
Level—Degré 1	4.8	3.5	4.0	4.4	5.2	6.9	9-1
" " 2	15.0	12.1	13.3	13.8	15.9	19.7	25.
" " 3.	16.5	14.6	15.6	15.9	16.8	19-1	23 -
" " 4	20.6	21.7	20.7	20.0	20.6	19.9	19.
" " 5.	28.4	33.5	29.9	28.4	26.2	23.6	18-
" " в	14.7	14.6	16.5	17.5	15.3	10.8	4.0
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	394, 567	84,403	98,576	84,938	53,083	48,926	24,64
	MA	RITIMES	(2)				
Level—Degré 1	20.6	18.6	14.1	18.4	20.1	24.2	
" " 2.	19.8	13.8	19.3	16.2	23.3	28.7	-
« « 3	24.4	20.4	26.6	26.8	27.7	23.0	-
« 4	16.7	19.5	17-4	14.0	16.4	15.7	-
" " 5	9.4	16.7	9.6	10.1	9-4	3.9	-
" 6	9.1	11.0	13.0	14.5	3.1	4.5	-
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	11,468	2,202	2,844	1,881	1,674	1,869	-
	(	QUÉBEC					
Level—Degré 1	3.3	2.6	3.0	2.9	2.7	4-1	5.
" 2	18.7	14.4	17.1	16.7	20.6	21.4	26
" " 3	15.7	12.2	13.8	14.0	14.9	19.0	24.
66 66 <u>4.</u>	24.4	27.0	24.1	24.8	24.2	24.1	20.
« « 5	30.4	35.9	34.0	32·3 9·3	28·7 8·9	25:7 5·7	18· 3·
U	7.5	7.9	8.0				
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100

<sup>(1)</sup> Housing convenience levels: The criteria for establishing these levels were as follows: dwelling attributes—condition of external repair, exclusive use of flush toilet and bath, and electric lighting; household conveniences—gas or electric cooking, mechanical or ice refrigeration, vacuum cleaner, telephone, automobile. For more complete detail, see notes on "Household and Dwelling Attributes in Relation to Levels of Housing and Living Conveniences", page liv—Degré de confort: les critériums établissant ces degrés sont: attributs du logement—état extérieur, usage exclusif du water-closet et du bain et éclairage électrique; commodités de confort du ménage—cuisson au gaz ou à l'électricité, réfrigération mécanique ou glace, aspirateur electrique, téléphone, automobile. Pour plus amples détails, voir renvois de "Attributs du ménage et du logement concernant l'état et le degré de confort de l'habitation", page liv.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 91. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by housing levels, 1941—Con.

TABLEAU 91. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le degré de confort, 1941—fin

Housing level(1)	Total		Number o	f persons personnes			
Degré de confort du logement(1)		2	3	4	5	6-7	8+
	C	NTARIO					
Level—Degré 1	2.0	1.1	1.5	1.6	2.2	3.8	8.2
" 2	10-2	8-8	8.7	9.3	9.9	15.2	21 - 1
«	13.9	11.7	12.7	14.0	14.1	17.9	22 - 2
« 4	16.2	16.5	16-2	15.1	17.5	16.0	16.3
5	34.8	40.3	36.3	34.4	32-1	28.8	22.7
" 6	22.9	21.6	24.6	25.6	24.2	18.3	9.
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 · (
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	139,450	30, 261	36,396	32,771	18,826	15,897	5, 299
Level—Degré 1	11.5	7.6	9.1	11.5	15-1	18.7	26.9
" " 2	15·7 16·8 18·0	12·4 16·5 19·5	14·1 16·4 18·5	16·9 16·3 18·3	16·3 19·3 15·7	21·9 16·7 15·9	24 · 16 · 3
" 3	16·8 18·0 21·7	16·5 19·5 27·2	16·4 18·5 24·3	16·3 18·3 19·6	19·3 15·7 18·5	21·9 16·7 15·9 13·1	24 · 16 · 15 · 12 · 12 ·
« « 3 « « 4	16·8 18·0	16·5 19·5	16·4 18·5	16·3 18·3	19·3 15·7	21·9 16·7 15·9	24 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
« « 3. « « 4. « « 5.	16·8 18·0 21·7	16·5 19·5 27·2	16·4 18·5 24·3	16·3 18·3 19·6	19·3 15·7 18·5	21·9 16·7 15·9 13·1	24 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3	16·5 19·5 27·2 16·8	16·4 18·5 24·3 17·6	16·3 18·3 19·6 17·4	19·3 15·7 18·5 15·1	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7	24 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3 <b>100·0</b> 59,079	16·5 19·5 27·2 16·8	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0	16-3 18-3 19-6 17-4 100-0	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7	24-1 16-3 15-4 12-3 4-3 100-4
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3 <b>100·0</b> 59,079	16·5 19·5 27·2 16·8 100·0	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0	16-3 18-3 19-6 17-4 100-0	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7	24 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
" " 3	16-8 18-0 21-7 16-3 100-0 59,079	16-5 19-5 27-2 16-8 100-0 13,056	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0 16,543	16·3 18·3 19·6 17·4 100·0	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0 8,094	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7 100·0	24 · 16 · 15 · 12 · 4 · 100 ·
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3 100·0 59,079  BRITISE	16·5 19·5 27·2 16·8 100·0 13,056	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0 16,543 BIA(2)	16·3 18·3 19·6 17·4 100·0 14,356	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0 8,094	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7 100·0 5,553	24 · 16 · 15 · 12 · 4 · 100 ·
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3 100·0 59,079  BRITISE 6·1 15·7	16·5 19·5 27·2 16·8 100·0 13,056 H COLUM	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0 16,543 BIA(2)	16·3 18·3 19·6 17·4 100·0 14,356	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0 8,094	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7 100·0 5,553	24 · 16 · 15 · 12 · 4 · 100 ·
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3 100·0 59,079 BRITISE 6·1 15·7 27·0	16·5 19·5 27·2 16·8 100·0 13,056 H COLUM 5·1 14·7 26·5	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0 16,543 BIA(2) 5·3 14·4 25·8	16·3 18·3 19·6 17·4 100·0 14,356	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0 8,094	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7 100·0 5,553	24 · 16 · 15 · 12 · 4 · 100 ·
" " 3	16·8 18·0 21·7 16·3 100·0 59,079 BRITISE 6·1 15·7 27·0 26·8	16.5 19.5 27.2 16.8 100.0 13,056 H COLUM 5.1 14.7 26.5 25.5	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0 16,543 BIA(2) 5·3 14·4 25·8 29·6	16·3 18·3 19·6 17·4 100·0 14,356 5·7 16·1 26·5 27·3	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0 8,094 6·0 16·5 29·7 28·3	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7 100·0 5,553	24 · 16 · 15 · 12 · 4 · 100 ·
" " 3. " " 4. " " 5. " " 6.  Total.  Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux.  Level—Degré 1. " " 2. " " 3. " " 4. " " 5.	16·8 18·0 21·7 16·3 100·0 59,079 BRITISE 6·1 15·7 27·0 26·8 12·3	16·5 19·5 27·2 16·8 100·0 13,056 H COLUM 5·1 14·7 26·5 25·5 17·6	16·4 18·5 24·3 17·6 100·0 16,543 BIA(2) 5·3 14·4 25·8 29·6 11·1	16·3 18·3 19·6 17·4 100·0 14,356 5·7 16·1 26·5 27·3 10·9	19·3 15·7 18·5 15·1 100·0 8,094 6·0 16·5 29·7 28·3 8·9	21·9 16·7 15·9 13·1 13·7 100·0 5,553	24 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

<sup>(1), (2)</sup> See footnotes (1) and (2), page 317—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), page 317.

TABLE 92. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, living in owned dwellings, according to persons per household, by value of dwelling, 1941

TABLEAU 92. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'amployée à gages sans

TABLEAU 92. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant leurs propres logements, d'après le nombre de personnes par ménage et la valeur du logement, 1941

Value of dwelling				of persons personnes			
Valeur du logement	Total	2	3	4	5	6-7	8+
	C.	ANADA					
\$-1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	5.6 18.5 23.5 22.3 13.2 6.8 2.2 2.9 0.9	5.2 20.0 26.1 21.4 12.9 6.9 3.5 1.5 1.8	5·4 17·0 23·8 23·4 14·4 6·7 3·7 2·2 2·6 0·7 0·1	4.6 17.0 21.7 22.9 14.1 8.1 4.0 2.7 3.4 1.1	5·9 17·6 22·2 22·5 13·1 6·1 4·8 2·4 3·8 1·3 0·3	6 · 9 20 · 3 23 · 6 22 · 2 10 · 4 5 · 9 3 · 5 2 · 3 3 · 0 1 · 5 0 · 4	9-3 27-4 23-8 16-3 9-9 6-0 2-2 1-2 2-4 1-0
Total	100·0 117,572	100·0 22,771	100·0 31,051	28,376	100·0 16,990	13, 223	5,161
Average value—Valeur moyenne	\$ 3,505	3,310	3,483	3,702	3,619	3,456	3,178
	MAI	RITIMES	1)				
\$-1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	12.7 18.6 13.1 17.5 10.0 7.3 6.9 3.1 8.1 1.5		-		-	-	-
Total	100.0	_	_	_	_	_	_
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average value—Valeur moyenne	2,796 \$ 4,037	-	<del>-</del>	~~	-	-	-
	Q	UÉBEC		`			
\$-1,000 1,000-1,999 2,000-2,999. 3,000-3,999 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999.	8·2 27·5 27·4 12·8 5·9 5·5 3·7 2·5 3·9	5·3 33·0 32·4 10·1 5·3 2·7 2·1 2·7 0·5	9-8 23-2 30-8 13-8 6-3 5-1 3-1 0-8 5-9	7·6 23·2 28·8 13·2 5·2 4·8 4·4 3·2 5·2 1·6 2·8	8·7 26·5 23·9 11·7 6·4 4·9 6·1 3·4 3·8 0·8	8·6 27·8 26·8 15·6 4·0 6·0 3·6 3·0 2·6 1·7 0·3	8 · 2 33 · 1 23 · 3 11 · 4 8 · 6 6 · 1 2 · 6 2 · 1 1 · 2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households-	15, 511	1,928	2,604	2,594 3,904	2,724	3,125	2,53 3,25

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 92. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, living in owned dwellings, according to persons per household, by value of dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 92. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant leurs propres logements, d'après le nombre de personnes par ménage et la valeur du logement, 1941—fin

Value of dwelling	Total				per family l es par ména		
Valeur du logement	Total	2	3	4	5	6-7	8+

#### ONTARIO

\$-1,000	10·8 21·1 26·7 18·0 8·5 5·1 3·0 3·3	$\begin{array}{c} 1 \cdot 9 \\ 11 \cdot 7 \\ 23 \cdot 9 \\ 23 \cdot 9 \\ 17 \cdot 7 \\ 9 \cdot 7 \\ 5 \cdot 3 \\ 2 \cdot 1 \\ 2 \cdot 5 \\ 0 \cdot 8 \\ 0 \cdot 5 \end{array}$	1.9 10.8 21.2 26.6 19.1 8.3 4.7 3.6 3.0 0.8	1.6 10.1 13.4 27.0 19.1 10.1 4.9 3.8 3.6	2·8 9·5 20·7 27·5 17·4 6·3 6·7 3·2 4·6 1·2 0·1	3·1 11·4 20·9 30·1 15·4 6·9 4·0 2·2 3·6 2·0 0·4	5.9 15.0 28.0 26.1 13.1 5.9 3.3 0.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-9
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average value—Valeur moyenne	53,387	10,168 3,908	14,595 3,901	13,600 4,084	7,775 4,043	5,675 3,933	1,574 3,363

## PRAIRIES(1)

\$-1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 11,000-15,999	24·0 21·1 10·9 6·6 2·3 1·2 2·1	9·1 21·7 27·2 21·3 11·3 5·6 1·6 1·0 0·2	$\begin{array}{c} 9 \cdot 3 \\ 20 \cdot 2 \\ 24 \cdot 1 \\ 22 \cdot 5 \\ 10 \cdot 9 \\ 6 \cdot 7 \\ 2 \cdot 9 \\ 1 \cdot 1 \\ 1 \cdot 6 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 \cdot 4 \\ 21 \cdot 9 \\ 23 \cdot 2 \\ 20 \cdot 8 \\ 11 \cdot 7 \\ 7 \cdot 5 \\ 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 2 \\ 2 \cdot 2 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 1 \end{array}$	8·8 23·4 21·9 22·7 9·6 7·0 2·1 1·3 2·9 0·3	10.9 22.6 25.7 16.0 10.2 5.5 2.0 2.0 3.5 0.8	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average value—Valeur moyenne	26,626	5,183 2,910	7,246 3,124	6,948 3,178	3,917 3,091	2,682 3,244	=

# BRITISH COLUMBIA(1)

\$-1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999. 7,000-7,999. 8,000-10,999. 11,000-15,999. 16,000+	27.8 27.5 20.2 9.4 3.8 2.0 0.7 1.3	7 5 30·3 27·7 21·4 7·9 2·6 1·0 0·8 0·8	6·6 25·4 27·6 21·5 11·0 3·7 2·4 0·7 0·5 0·3 0·3	5·5 27·6 27·6 19·7 8·5 4·8 2·2 1·1 0·4	5.9 26.2 26.2 17.1 13.6 5.9 1.8 0.5 0.5	9·1 33·2 27·3 18·2 4·5 0·8 4·5 0·8	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average value—Valeur moyenne	19,252	5,010 2,642	5,952 2,934	4,613 3,038	2,206 2,955	1,332 2,629	-

<sup>(!)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 93. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, living in rented dwellings, according to persons per household, by monthly rent, 1941

TABLEAU 93. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant des logements loués, d'après le nombre de personnes par ménage et le loyer mensuel, 1941

Monthly rent			Number o	f persons personnes			
Loyer mensuel	Total	2	3	4	5	6-7	8+
	C	ANADA					
Free—Gratuit	1·3 1·3 11·7 22·8 18·2 14·0 9·4 7·0 3·7 2·7	1.8 1.5 10.5 19.4 14.4 12.3 11.1 9.8 11.7 4.4 3.1	1.7 1.5 12.3 21.3 21.3 16.0 13.6 10.0 7.4 8.9 4.7 2.6	1·2 1·2 11·9 21·5 18·4 14·6 9·3 6·8 8·0 3·8 3·3	1·0 1·2 13·1 24·3 18·4 13·4 9·4 5·9 6·6 3·6 3·1	0·7 1·0 11·7 27·8 23·3 16·1 6·9 4·9 3·7 2·0 1·9	0.4 0.7 10.1 30.7 27.5 15.6 2.7 1.1
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average rent—Loyer moyen	276,995 27	61,632 29	67,525 28	56, 562 28	36,093 26	35,703 25	19,480
10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	22·1 14·5 10·7 7·1 4·6	20·5 12·3 9·9 4·9 4·3	$ \begin{array}{c} 24 \cdot 6 \\ 13 \cdot 0 \\ 10 \cdot 6 \\ 7 \cdot 2 \\ 2 \cdot 9 \end{array} $	17.6 16.8 8.4 5.9 6.7	21.9 14.5 16.1 9.7 6.5	24·4 19·4 9·4 9·4 4·3	
10–49 50–59	8·0 4·9 2·9	11·7 8·0 6·2	$ \begin{array}{c c} 12.0 \\ 6.7 \\ 2.4 \end{array} $	7.6	5.6 3.2 0.8	1·4 2·9 2·2	
10-49	4.9	8.0	6.7		5·6 3·2	1.4	
10-49. 50-59. 50+  Fotal  Nombre estimatif de ménages familiaux.	4·9 2·9	8·0 6·2	6·7 2·4	7·6 3·4 3·4	5·6 3·2 0·8	1·4 2·9 2·2	
10-49. 50-59. 50+  Total  Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	4.9 2.9 100.0 8,672 26	8.0 6.2 100.0	6·7 2·4 100·0	7.6 3.4 3.4 100.0	5.6 3.2 0.8 100.0	1·4 2·9 2·2 100·0	A P. A Schaller of the
10-49. 50-59. 50+  Total  Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	4.9 2.9 100.0 8,672 26	8.0 6.2 100.0 1,720 29	6·7 2·4 100·0	7.6 3.4 3.4 100.0	5.6 3.2 0.8 100.0	1·4 2·9 2·2 100·0	0.000000000000000000000000000000000000
10-49. 10-59. 10-59. 10-69. 10	4.9 2.9 100.0 8,672 26 26 20 9 10.2 4.7 3.9 3.9 3.9	8-0 6-2 100-0 1,720 29 UÉBEC 1-7 1-5 16-5 29-9 16-5 8-6 5-5 5-4 8-2 3-6	6·7 2·4 100·0 2,190 27 27 1·5 1·4 18·7 30·4 18·2 9·3 5·1 3·9 5·3 3·9	1.260 2.5 1.260 2.5 1.0 1.6.7 2.9.3 20.0 10.5 4.6 4.2 5.9 3.2	0.8 100.0 1,306 25 0.8 0.8 0.9 18.1 32.0 20.1 1.9.1 4.4 4.3.9 4.5 3.2.0	1.4 2.9 2.2 100.0 1,460 23 0.5 14.6 33.3 26.0 12.1 3.9 2.7 1.8	0 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 93. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, living in rented dwellings, according to persons per household, by monthly rent, 1941—Con.

TABLEAU 93. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant des logements loués, d'après le nombre de personnes par ménage et le loyer mensuel, 1941—fin

Monthly rent			Number o	-	er family he par ménag		
Loyer mensuel	Total	2	3	4	5	6-7	8+
	O	NTARIO					
Free—Gratuit. \$1-9 10-14 15-19 20-24 22-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	1·3 0·5 4·2 12·7 16·5 19·5 15·2 10·8 5·1 3·4	1.9 0.6 3.7 9.1 12.5 16.8 17.2 14.0 6.0 4.2	1.5 0.4 4.3 11.9 14.2 18.8 15.7 11.1 12.4 6.6 3.1	1·1 0·4 4·7 13·0 18·1 19·9 14·1 9·6 10·4 5·0 3·7	1·1 0·5 4·6 14·0 18·3 19·3 15·3 9·2 8·8 4·9 4·0	0·4 0·6 4·1 17·6 21·3 24·7 11·6 9·2 6·0 2·2 2·3	0. 0. 3.8 18. 23. 23. 15. 6. 5.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average rent—Loyer moyen	86,063	20,093	21,801	19,171 31	11,051	10,222 28	3,72
\$1- 0. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59.	11·4 15·8 11·6 14·6 13·6 10·2 12·5 3·5 2·8	2·2 7·7 8·8 10·6 12·3 16·0 14·5 19·8 4·1 2·0	2·5 12·7 13·5 10·3 14·7 12·7 11·3 12·4 3·6 3·6	14·0 17·0 12·2 15·8 12·9 9·2 9·9 3·6 2·8	12.9 21.5 9.7 13.9 15.4 5.7 10.2 3.5 3.0	10·5 26·8 16·6 16·6 9·8 5·8 4·7 2·2 3·3	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
				-			
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux Average rent—Loyer moyen	\$ 32,453 \$ 29	7,873 32	9,297 30	7,408	4,177	2,871 26	
Average rent—Loyer moyen	\$ 29		30		4,177	2,871	=
Average rent—Loyer moyen	\$ 29	32	30		1.5 4.1 14.4 19.0 22.1 15.9 9.7 6.2 5.6 0.5 1.0	2,871 26 1.8 6.3 19.8 23.5 15.3 14.4 6.3 6.3 2.7 1.8	
Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49.	BRITISE  2-0 3-9 10-1 20-6 19-8 15-5 10-4 7-8 6-8 1-9	32   COLUM   2.8   2.4   8.3   20.4   16.8   15.4   11.2   11.4   8.1   1.6	BIA(1)  2.2 4.5 8.5 19.2 21.3 16.2 9.9 7.1 7.5 2.8	1.2 4.4 9.6 22.6 21.9 14.6 11.7 5.0 6.1	1.5 4.1 14.4 19.0 22.1 15.9 9.7 6.2 5.6 0.5	1.8 6.3 19.8 23.5 15.3 14.4 6.3 6.3 2.7	

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 94. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to number of persons per household, by wage-earners per household, 1941

TABLEAU 94. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes et le nombre d'employés à gages par ménage, 1941

Wage-earners per family household	Total				er family h - s par ménag		
Nombre d'employés à gages par ménage familial	1001	2	3	- 4	5	6-7	. 8+
the second of th	, (	CANADA				1	
l wage-earner—employé à gages	74.3	94.3	80.7	72.0	65.9	56.0 1	42.
2 wage-earners—employés à gages	15.5	5.7	18.9	18.8	16.7	18.1	16.
3 " " " · · · · · · · · · · · · · · · ·	6·7 3·5		0.4	$9.0 \\ 0.2$	12·7 4·7	14·5 11·4	17· 23·
Bodal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	394, 567	84,403	98,576	84,938	53,083	48,926	24,64
Average number of wage-earners — Nombre	1.4			1.4	1.6	1.0	
moyen d'employés à gages	1.4	1.1	1.2	1.4	1.0	1.9	2.
		RITIMES(		70.4	0071	60 0 1	
l wage-earner—employé à gages 2 wage-earners—employés à gages	76·4 15·4	$\frac{96 \cdot 2}{3 \cdot 8}$	88·1 11·5	$70 \cdot 4$ $21 \cdot 2$	69·7 20·8	19.7	-
3 "	5.7	-	0.4	8.4	8.2	12.4	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2.5			-	1.3	7.9	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	-
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	11,468	2,202	2,844	1,881	1,674	1,869	
Average number of wage-earners — Nombre		2,202	. 2,022				,-
moyen d'employés à gages	1.4	1.0	1.1	1.4	1.4	1.7	. 4.15
	6	UÉBEC	<u> </u>				
wage-earner—employé à gages	73.2	93.8	84.6	73.3	67.4	58.0	43
wage-earners—employés à gages	13·9 7·6	6.2	15·0 0·4	18·0 8·5	14·2 13·6	15·9 14·1	15 16
+ " , " , , , , , , , , , , , , , , , ,	5.3			0.2	4.8	12.0	24
Cotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	148,366	28,783	31,750	27,893	20,326	23,145	16,46
Average number of wage-earners — Nombre moyen d'employés à gages	1.5	í-1	1.2	1.4	1.6	1.9	2
	0	NTARIO					
l wage-earner—employé à gages	72.2	93.0	76.8	70-1	60.8	51.9	35
wage-earners—employés à gages	17.7	7.0	22.8	19.5	19.3	20.2	20
+ " "	$7 \cdot 1$ $3 \cdot 0$	_	0.4	10·2 0·2	14.1	16·6 11·3	21 23
rotal	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100-0	100
	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households— Nombre estimatif de ménages familiaux	139,450	30,261	36,396	32,771	18,826	15,897	5,29
Average number of wage-earners — Nombre							
moyen d'employés à gages	1.4	1.1	1.2	1.4	1.7	1.9	2
	P	RAIRIES					
wage-earner—employé à gages	78.3	96.8	81.6	73.2	71.9	55.4	49
wage-earners—employés à gages	15·0 4·8	3.2	18·2 0·2	18·5 8·2	15·7 8·6	22·7 11·2	18 19
+ "	1.9	-		0.1	3.8	10.7	12
Total	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of family households-							
Nombre estimatif de ménages familiaux Average number of wage-earners — Nombre	59,079	13,056	16,543	14,356	8,094	5,553	1,4
moyen d'employés à gages	1.3	1.0	1.2	1.4	1.5	1.8	2
		H COLUM					
	79·9 14·5	96.0	79.6	73.4	69.0	60.6	
wage-earner—employé à gages		4.0	20·2 0·2	18.8	16·9 11·5	14·2 14·2	
wage-earners—employés à gages		-					
2 wage-earners—employés à gages	4·4 1·2	_	-	-	. 2-6	11.0	4
; wage-earners—employés à gages ;+ " Fotal	4.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
wage-earners—employés à gages+	4·4 1·2 100·0	100.0	100.0		100.0	100-0	
wage-earners—employés à gages+ " " Cotal	4·4 1·2 100·0 36,204	-	-	100·0 8,037	1	1	

<sup>(</sup>¹) Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

 $<sup>3226 - 21\</sup>frac{1}{2}$ 

TABLE 95. Distribution of wage-earner households, according to region, by housing levels, 1941 TABLEAU 95. Répartition des ménages d'employés à gages, d'après la région et le degré de confort, 1941

Particular design of the second of the secon						
Housing levels(1)  Degré de confort du logement(1)	All cities 30,000+ Toutes les cités de 30,000+	Maritimes	Québec	Ontario	Prairies	British Columbia
		Numerical	distribution-	-Répartition	numérique	
Level—Degré 1	27,091 87,415 94,219 108,442 152,296 71,135	3, 295 3, 490 4, 057 2, 658 1, 529 1, 191	6,896   37,990   30,087   45,868   59,262   13,082	4,064 24,011 33,381 34,431 69,225 40,567	9,107 13,900 13,839 13,853 16,260 11,291	3,729 8,024 12,855 11,632 6,020 5,004
Total	540,598	16,220	193,185	205,679	78,250	47,264
Totals as p.c. of all households—Totaux, en p. 100 de tous les ménages	67.2	63.9	71-6	66.3	66-8	57-2
		Perc	entage distri	bution by rea	gion	
		Répart	tition en pour	centage, par	région	
Level—Degré 1	5·0 16·1 17·4 20·1 28·2 13·2	20·3 21·5 25·1 16·4 9·4 7·3	3·6 19·7 15·6 23·8 30·5 6·8	2·0 11·6 16·2 16·7 33·8 19·7	11.6 17.7 17.7 17.7 20.8 14.5	7.9 17.0 27.2 24.6 12.7 10.6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0
		Composite	percentage	distribution fo	or Canada	
	]	Répartition co	mposée en po	ourcentage, p	our le Canada	a
Level—Degré 1	5·0 16·1 17·4 20·1 28·2 13·2	0·5 0·6 0·7 0·5 0·3 0·2	1·3 7·1 5·6 8·5 11·0 2·5	0.8 4.4 6.2 6.4 12.8 7.4	1.7 2.5 2.5 2.5 3.0 2.1	0·1 1·2 2·2 1·1 1·1
Total	100.0	2.8	36.0	99.0	14.2	9.

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 96. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner households, according to housing levels, 1941

TABLEAU 96. Moyenne de pièces et de personnes par logement de ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort, 1941

Housing levels(1)	All ci 30,00 Toute cités 30,00	0+ s les de	Marit	mes	Quél	oec	Onta	rio	Prair	ries	Briti Colum	
Degré de confort du logement(1)	Rooms Pièces	Per- sons Per- sonnes	Rooms Pièces	Persons Personnes	Rooms — Pièces	Persons Personnes	Rooms Pièces	Per- sons Per- sonnes	Rooms Pièces	Per- sons Per- sonnes	Rooms Pièces	Per- sonnes
Level—Degré 1	4·1 4·5 5·3 5·1 5·3 6·3	4·7 4·7 4·7 4·2 3·9 3·9	4·4 5·1 5·6 6·2 5·6 6·8	5·1 5·2 4·7 4·5 3·8 3·7	3·9 4·3 5·0 4·7 5·2 6·2	5·1 4·9 5·2 4·4 4·1 4·1	4·6 5·1 5·8 5·6 5·5 6·5	5·1 4·9 4·9 4·3 3·9 3·9	4·0 4·3 5·1 5·1 4·8 5·9	4.5 4.4 4.4 3.9 3.6 3.7	3·9 4·3 4·8 5·1 4·6 5·9	3.9 3.8 3.7 3.5 3.2 3.5
Combined average — Moyenne combinée	5.2	4.3	5.5	4.7	4.9	4.5	5-7	4.3	4.9	4.1	4.8	3.6

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 97. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) rooms per dwelling, according to, respectively, rooms per dwelling and housing levels, 1941

TABLEAU 97. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de pièces par logement, selon, respectivement, le nombre de pièces par logement et le degré de confort, 1941

Rooms per dwelling		Hou	sing levels	(¹)—Degré	de confort	du logemen	t(1)
Pièces par logement	Total	1	2	3	4	5	6
	C	ANADA					
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 "4 "	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	13·3 16·4 9·4 7·1 4·1 2·3 1·9 1·4 0·7 1·5 4·8	45·1 29·4 22·2 22·1 15·1 10·7 9·6 9·9 8·3 10·4 8·4	11.8 15.2 15.7 17.9 17.8 17.5 17.6 20.2 18.3 18.9 20.7	15·2 16·6 18·8 23·1 22·3 19·4 17·7 16·9 16·8 15·0 15·3	14·2 21·1 29·2 24·5 29·5 32·3 29·1 26·0 25·2 20·6 19·6	0.4 1.5 5.5 11.2 17.5 24.2 25.3 33.6 31.5
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11 + "	1.8 . 3.9 10.5 19.3 21.0 25.4 9.7 4.9 1.8 0.9 0.8	4·8 12·7 19·8 27·3 17·3 11·6 3·8 1·3 0·3 0·3	5·0 7·0 14·4 26·3 19·7 16·9 5·8 3·0 0·9 0·6	1·2 3·4 9·4 19·7 21·5 25·5 9·8 5·6 1·9 1·0	1.3 3.2 9.8 22.2 23.4 24.6 4.1 1.5 0.7	0.9 2.9 10.8 16.8 22.0 29.2 10.0 4.5 1.6 0.7 0.6	0. 0. 3. 7. 17. 34. 17. 9. 4. 2. 1.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 ·
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	540,598	27,091	87,415	94,219	108,442	152,296	71,13
Average number of rooms—Nombre moyen de pièces	~ ^	l .					
do processi	5-2	4.1	4.5	5-3	5.1	5.3	6.
1 room—pièce.	MA 100 0 100 0	RITIMES  40 0 55.2	30.0	30·0 15·5		8.6	6.
1 room—pièce.	MA 100 0	RITIMES 40.0	30.0	30.0	7-1 7-5 16-3 20-6 25-7 25-6 20-0 25-0 21-1		11- 3- 4- 14- 18- 18- 18- 25- 21-
1 room—pièce	100 0 100 0 100 0 100 0 100 0 100 0 100 0 100 0 100 0	40 0 55.2 37.0 31.5 20.3 13.4 7.4 7.3 3.3 12.5	30-0 20-7 27-6 25-7 24-6 20-1 14-4 13-4 23-3	30·0 15·5 15·7 23·7 24·6 28·4 29·8 25·6 30·0 18·8	7·1 7·5 16·3 20·6 25·7 25·6 20·0 25·0		1 3 4 7 14 18 16 25 21 1 7 7 13 24 26 6 13
1 room—pièce	100 0 100-0	40 0 55-2 37-0 31-5 20-3 13-4 7-4 7-3 3-3 12-5 5-3 10-6 15-6 25-3 23-0 15-9 20-0 0-3 0-3	30-0 20-7 27-6 25-7 24-6 20-1 14-4 13-4 23-3 6-2 15-7 0-9 3-8 11-0 19-5 26-2 22-6 9-1 13-5 26-2 22-6 9-1 9-1 9-1 9-1 9-1 9-1 9-1 9-1 9-1 9-1	30·0 15·5 15·7 23·7 24·6 28·4 29·8 25·6 30·0 18·8 21·1 0.8 2·4 5·4 15·4 22·4 22·4 27·4 16·2 5·7 2·4 0.8	7·1 7·5 16·3 20·6 25·7 25·6 20·0 21·1 - 3·7 7·4 22·7 30·5 21·4 8·6 2·5 1·6	8-6 11-0 8-3 9-8 10-0 18-4 9-8 6-7 12-5 15-7	1 3 4 7 14 18 16 25
1 room—pièce	100 0 100-0	40 0 0 55-2 37-0 31-5 - 20-3 13-4 7-4 7-3 3-12-5 5-3 10-6 15-6 25-3 23-0 15-9 0-3 0-7 0-3	30-0 20-7 27-6 25-7 24-6 20-1 14-4 13-4 23-3 3-6-2 15-7 0-9 3-8 11-0 19-5 26-2 22-6 9-1 3-5 26-2 22-2 0-9	30·0 15·5 15·7 23·7 24·6 28·4 29·8 25·6 30·0 18·8 21·1 0·8 2·4 15·4 15·4 22·4 22·4 22·4 26·7 2·7 2·4 16·2 16·2 16·2 16·2 16·2 16·2 16·2 16·2	7·1 7·5 16·3 20·6 25·7 25·6 20·0 21·1 - 3·7 7·4 22·7 30·5 21·4 8·6 2·5 1·6	8.6 11.0 8.3 9.8 10.0 8.4 9.8 6.7 12.5 15.7 12.5 15.7 14.3 23.6 25.8 12.1 15.7 1.4 2.1	11 33 44 77 144 188 166 255 21 17 73 24 266 133 44 3 3

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 97. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) rooms per dwelling, according to, respectively, rooms per dwelling and housing levels, 1941—Con.

TABLEAU 97. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de pièces par logement, selon, respectivement, le nombre de pièces par logement et le degré de confort, 1941—suite

Rooms per dwelling	Total -	Hous	ing levels(1	)—Degré d	e confort d	u logement	(1)
Pièces par logement	20001	1	2	3	4	5	6
	Q	UÉBEC					
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " 9 " " 0 " " " 1+ " "	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	7·4 15·8 7·1 4·3 2·5 1·4 1·2 1·5 0·9 3·0	49·8 30·5 28·6 25·2 17·2 12·1 9·1 10·9 5·2 6·5 9·0	9 · 8 9 · 2 14 · 3 15 · 1 16 · 8 16 · 2 17 · 8 15 · 9 15 · 1 16 · 7 17 · 0	19·6 22·2 24·4 27·6 25·1 22·9 16·0 15·2 14·0 13·0	13·4 22·1 24·0 24·8 32·6 37·5 39·8 35·4 45·9 34·2 29·0	0 1 3 5 9 16 21 19 28 25
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " " 7 " " 8 " " 9 " " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 "	2·2 2·9 11·2 27·3 22·8 20·5 8·2 2·9 0·9 0·6	$\begin{array}{c} 4 \cdot 6 \\ 12 \cdot 7 \\ 22 \cdot 1 \\ 32 \cdot 9 \\ 15 \cdot 6 \\ 7 \cdot 7 \\ 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 2 \\ -0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 4 \\ \end{array}$	5·6 4·5 16·3 35·1 19·9 12·6 3·8 1·6 0·2 0·2	$\begin{array}{c} 1 \cdot 4 \\ 1 \cdot 7 \\ 10 \cdot 2 \\ 26 \cdot 5 \\ 24 \cdot 5 \\ 21 \cdot 3 \\ 9 \cdot 4 \\ 2 \cdot 9 \\ 0 \cdot 9 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 6 \\ \end{array}$	1·8 2·7 11·5 31·7 24·1 19·7 5·5 1·8 0·5 0·3 0·4	$\begin{array}{c} 1 \cdot 0 \\ 2 \cdot 1 \\ 8 \cdot 8 \\ 22 \cdot 2 \\ 24 \cdot 3 \\ 25 \cdot 1 \\ 10 \cdot 7 \\ 3 \cdot 3 \\ 1 \cdot 4 \\ 0 \cdot 6 \\ 0 \cdot 5 \end{array}$	0 2 12 19 30 19 9 2 2
Fotal	100·0 193,185 4·9	6,896 3·9	37,990 4·3	30,087 5·0	100·0 45,868 4·7	100·0 59,262 5·2	13,0
ac pression		NTARIO					
		A T TTTOTO					
2 rooms—pièces. 3	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	6.4 6.2 3.8 4.2 1.9 1.2 1.0 0.6 0.4 0.8 2.8	36·9 26·2 16·0 17·0 11·7 9·3 8·5 9·0 6·9 7·5 4·6	13·9 18·4 15·6 15·9 14·0 16·2 15·4 21·8 19·4 17·4 22·0	20·3 19·2 17·1 18·6 17·7 15·9 15·6 16·3 14·3 15·6	22·5 28·9 40·2 35·0 38·2 35·1 28·9 26·8 23·4 19·6 18·3	10 10 22 30 20 33 40
2 rooms—pièces. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	6.4 6.2 3.8 4.2 1.9 1.2 1.0 0.6 0.4	26·2 16·0 17·0 11·7 9·3 8·5 9·0 6·9 7·5	18·4 15·6 15·9 14·0 16·2 15·4 21·8 19·4 17·4	19·2 17·1 18·6 17·7 15·9 15·6 15·6 16·3 14·3	28.9 40.2 35.0 38.2 35.1 28.9 26.8 23.4 19.6	11 22 33 34 43 3
2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " " 9 " " " 1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " 9 " " " 1 " " 8 " " 9 " " " 1 " " " 1 " " " 1 " " " 1 " " " 1 " " " "	100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-9 3-1 8-5 10-8 17-4 34-9 11-9 7-3 2-8 1-3 1-1	6.4 6.2 3.8 4.2 1.9 1.0 0.6 0.4 0.8 2.8 3.1 9.7 16.3 22.9 16.6 20.7 5.9 2.3 0.5	26.2 16.0 17.0 11.7 9.3 8.5 9.0 6.9 7.5 4.6 3.0 7.0 11.7 15.8 17.5 27.7 5.6 1.7	18·4 15·6 15·9 14·0 16·2 15·4 21·8 19·4 17·4 22·0 0·8 3·5 8·1 10·6 11·3 9·8 3·4	19·2 17·1 18·6 17·7 15·9 15·6 16·3 14·3 15·6 8·7 12·0 18·5 33·2 11·2 6·8 2·8 2·8	28.9 40.2 35.0 38.2 35.1 28.9 26.8 23.4 19.6 18.3 0.6 2.7 10.1 11.2 5.8 2.0 0.8	10 22 30 20 31 44
3 " " 4 " " 5 " " 8 " " 9 " " 10 " " 1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " "	100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-9 3:1 8:5 10-8 11-9 7-3 2.8 1-3 1-1	6.4 6.2 3.8 4.2 1.9 1.2 1.0 0.6 0.4 0.8 2.8 3.1 9.7 16.3 22.9 16.6 20.7 5.9 2.3 0.5	26.2 16.0 17.0 11.7 9.3 8.5 9.0 6.9 7.5 4.6 3.0 7.0 11.7 27.7 5.6 17.5 27.7 8.7	18·4 15·6 15·9 14·0 16·2 15·4 21·8 19·4 17·4 22·0 0·8 3·5 8·1 10·6 15·0 34·6 11·3 9·8 3·4 1·5	19·2 17·1 18·6 17·7 15·9 15·6 16·3 14·3 15·6 8·7 12·0 18·5 33·2 11·2 6·8 2·8 1·1 1·0	28.9 40.2 35.0 38.2 35.1 28.9 26.8 23.4 19.6 18.3 0.6 2.7 10.1 11.2 19.7 36.3 10.2 5.8 2.0 0.8	4

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 97. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) rooms per dwelling, according to, respectively, rooms per dwelling and housing levels, 1941—Con.

TABLEAU 97. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de pièces par logement, selon, respectivement, le nombre de pièces par logement et le degré de confort, 1941—fin

	Total -	Housing levels(1)—Degré de confort du logement(1)						
Pièces par logement		1	2	3	4	5	6	
	P	RAIRIES						
room—pièce	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	24·9 21·4 18·6 17·1 8·6 5·8 4·2 2·3 1·7  15·5	45·2 32·5 20·0 20·6 16·0 9·7 13·0 10·7 12·4 29·4 19·0	10·0 15·4 13·4 17·5 19·6 18·9 19·6 20·0 14·9 22·1 22·4	8·0 13·3 13·2 15·8 20·6 20·9 20·6 18·3 19·8 14·7 8·6	10·4 15·2 27·9 20·9 20·4 22·7 19·5 16·7 14·0 10·3 12·1	1 · 8 2 · 6 6 · 9 8 · 14 · 6 22 · 12 · 12 · 12 · 12 · 12 · 12 · 12 ·	
1 room—pièce	2.7 6.8 13.7 18.5 24.4 18.7 7.9 4.0 1.6 0.9 0.8	5.8 12.5 21.9 27.4 18.1 9.4 2.9 0.8 0.2 -	6·9 12·4 15·4 21·6 21·9 10·2 5·8 2·4 1·1 1·5 0·8	1.5 5.9 10.4 18.3 26.9 20.1 8.8 4.6 1.4 1.1	1·2 5·1 10·2 16·6 28·2 22·2 9·3 4·2 1·8 0·8	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 4 \\ 5 \cdot 0 \\ 18 \cdot 3 \\ 18 \cdot 6 \\ 23 \cdot 7 \\ 20 \cdot 3 \\ 7 \cdot 4 \\ 3 \cdot 2 \\ 1 \cdot 1 \\ 0 \cdot 5 \\ 0 \cdot 5 \end{array} $	0. 1. 6. 10. 24. 28. 12. 8. 4.	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	78,250	9,107	13,900	13,839	13,853	16,260	11,29	
de pièces	4.9	4.0	4.3	5.1	5.1	4.8	5	
de pièces		H COLUM		5.1	5-1	4.8	5	
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " " 4 " " " 5 " " " " 6 " " " " 7 " " " 8 " " "				17.7 19.2 25.7 33.1 28.9 27.3 20.5 17.9 37.5 20.8	4·4 9·9 16·0 24·0 20·6 29·4 27·3 21·4 25·0 16·7	11.5 15.4 21.9 11.8 9.9 11.3 12.1 13.7 12.5	0 2 5 5 12 13 23 26 30 16	
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 "" 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 11+ " " 1 room—pièces. 2 rooms—pièces. 3 "" 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 9 " " 9 " " 9 " " 9 " " 9 " " 9 " " 9 " "	BRITIS:  100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0	23.9 22.6 12.1 7.3 5.0 5.1 4.6 3.0 3.6 8.3	41·6 30·2 19·3 18·7 13·6 14·2 10·2 11·3	17.7 19.2 25.7 33.1 28.9 27.3 20.5 18.5 17.9 37.5	4·4 9·9 16·0 24·0 30·6 29·0 29·4 27·3 21·4 25·0 16·7 0·4 2·6 24·5 19·9 9·6 4·1 1·1 1·5 0·4	11·5 15·4 21·9 11·8 9·9 11·3 12·1 13·7 12·5 4·2 12·5 2 2 7·7 7·7 3·9 1·9 10·9 10·9 10·9 10·9 10·9 10·9 10·	0 0 2 5 5 5 5 12 13 3 23 26 30 16 37 12 12 12 17 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	BRITIS:  100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 2-5-5 6-3 11-7 25-0 23-8 16-9 8-9 8-0 3-6 1-2 0-5	H COLUM  23.9 22.6 12.1 7.3 5.0 5.1 4.6 3.0 3.6 8.3 4.2 7.4 18.1 17.9 23.1 11.0 4.7 1.4 0.5	41.6 30.2 19.3 18.7 13.6 14.2 10.2 11.3 14.3 8.3 8.3 8.3 27.4 19.0 14.2 14.9 2.4 1.0	17·7 19·2 25·7 33·1 28·9 27·3 20·5 18·5 17·9 37·5 20·8 1·6 4·5 11·0 30·2 25·2 17·0 6·1 6·1 2·5 0·8	4·4 9·9 16·0 24·0 30·6 29·0 29·4 27·3 21·4 25·0 16·7 0·4 2.5·0 24·3 29·5 19·9 9·6 4·1 1·1	11·5 15·4 21·9 11·8 9·9 11·3 12·1 13·7 12·5 4·2 12·5 2·2 7·7 20·1 23·1 15·0 7·7 3·9 1·2 10·1 20·1 20·1 20·1 20·1 20·1 20·1	0 2 5 5 12 133 233 26 300 16 377 5 12 26 26 26 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 2.5 6.3 11-7 23-8 8-0 3.6 1-2 0.5 0.5	H COLUM  23.9 22.6 12.1 7.3 5.0 5.1 4.6 3.0 3.6 3.6 3.6 3.1 17.9 23.1 11.0 4.7 1.4 0.5 0.5 0.3	41·6 30·2 19·3 18·7 13·6 14·2 10·2 11·3 14·3 8·3 8·3 6·0 11·2 13·3 27·4 19·0 14·2 4·9 2·4	17·7 19·2 25·7 33·1 28·9 27·3 30·5 18·5 17·9 37·5 20·8 1·6 4·5 11·0 30·2 25·2 17·0 6·1 2·5 0·8	4·4 9·9 16·0 24·0 30·6 29·0 29·4 27·3 21·4 25·0 16·7 0·4 2·6 24·5 19·9 9·6 4·1 1·1 1·5 0·4	11·5 15·4 21·9 11·8 9·9 11·3 12·1 13·7 12·5 4·2 12·5 2 2 7·7 7·7 3·9 1·9 10·9 10·9 10·9 10·9 10·9 10·9 10·	0 0 2 5 5 5 5 12 13 3 23 26 30 16 37 12 12 12 17 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 98. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) persons per dwelling, according to, respectively, persons per dwelling and housing levels, 1941

TABLEAU 98. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de personnes, selon, respectivement, le nombre de personnes par logement et le degré de confort, 1941

Persons per dwelling		Housing levels(1)—Degré de confort du logement(1)						
Personnes par logement	Total	1	2	3	4	5	6	
	C	ANADA	1		•	•		
			1					
1 person—personne	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	9·4 3·8 4·1 4·3 4·9 5·4 6·9 6·9 8·2 8·1	24·5 13·0 13·5 14·0 15·6 18·7 22·0 23·4 28·7 26·5 25·4	12·7 14·7 15·5 16·3 17·9 20·0 22·2 24·6 24·2 27·4 29·0	17·0 21·0 20·5 20·0 20·7 20·2 19·3 19·6 16·2 18·0 16·3	32.6 34.1 30.4 28.7 26.6 24.9 21.2 19.4 18.3 17.1 15.8	3 13 16 16 14 10 8 6 4 2	
person—personne  persons—personnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	3·1 18·7 21·5 19·7 13·8 8·9 5·5 3·3 2·1 1·3 2·1	5·9 14·4 17·8 16·8 13·5 9·7 7·7 4·6 3·4 2·2 4·0	4·8 15·1 17·8 17·0 13·4 10·3 7·5 4·8 3·7 2·2 3·4	2·3 15·8 18·9 18·3 14·2 10·2 7·0 4·7 2·9 2·1 3·6	$\begin{array}{c} 2 \cdot 7 \\ 19 \cdot 6 \\ 21 \cdot 7 \\ 19 \cdot 6 \\ 14 \cdot 2 \\ 9 \cdot 0 \\ 5 \cdot 3 \\ 3 \cdot 3 \\ 1 \cdot 7 \\ 1 \cdot 2 \\ 1 \cdot 7 \end{array}$	3.6 22.6 22.9 20.0 13.1 7.9 4.2 2.3 1.4 0.8 1.2	0 19 26 24 15 7 3 1 0 0	
.4.9	400 0			400.0	400 0	100.0	100	
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	200	
stimated number of households-Nombre								
stimated number of households-Nombre	540, 598 4·3	27,091 4·7	87,415 4·7	94,219	108,442	152,296	71,1	
1 person—personne.	540, 598 4·3 MA	27,091 4·7 RITIMES	87,415	94,219	108,442	152,296 3·9	71,1	
stimated number of households—Nombre estimatif de ménages	540, 598 4·3	27,091 4·7 RITIMES	87,415	94,219	108,442	152,296	71,1	
stimated number of households—Nombre estimatif de ménages. verage number of persons—Nombre moyen de personnes  person—personne  persons—personnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	MA  100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0	27,091 4·7 RITIMES 49·9 19·1 15·0 17·5 19·1 21·4 19·0 30·9 27·0 32·0	87,415 4·7 16·7 15·4 19·0 17·9 23·4 26·2 28·9 23·8 32·5 32·0	94,219 4·7 16·7 19·1 25·1 29·1 30·2 28·9 23·1 21·4 18·9 20·0	108,442 4-2 18-8 19-0 14-2 15-8 15-9 20-7 14-3 10-8 12-0	152,296 3·9 12·5 18·3 10·1 9·2 8·6 4·8 2·5 6·0 8·1 4·0	71,1 3 11 12 2 2 5 5 3 2 2 2 5 6 6 6	
stimated number of households—Nombre estimatif de ménages. verage number of persons—Nombre moyen de personnes.  person—personne. persons—personnes.  """" """"  person—personne. person—personne. person—personne. """"  """"  """"  """""  """""  """"""	MA  100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 1-6 16-6 20-5 16-2 14-1 9-8 8-2 5-7 2-5 1-7	27,091 4·7 RITIMES 49·9 19·1 15·0 17·5 19·1 21·4 19·0 30·9 27·0 32·0 34·9 4·0 15·5 15·5 15·5 15·5 16·5 16·6 8·6 8·6 8·6 8·6 8·6 8·6 8·6	87,415 4·7 16·7 15·4 19·0 17·9 23·4 26·2 28·9 23·8 32·0 30·4 1·3 11·9 11·1 11·5 11·1	94,219 4·7  16·7 19·1 25·1 29·1 30·2 28·9 23·1 21·4 18·9 20·0 21·7  11·1 12·7 18·9 17·9 11·3 7·5 4·9 1·3	108,442 4·2 18·8 19·0 14·2 15·8 15·9 20·7 14·3 10·8 12·0 8·7 0·4 18·9 24·0 14·0 13·6 9·5 10·3 4·9 1·6	152,296 3·9 12·5 18·3 10·1 9·2 8·6 4·8 2·5 6·0 8·1 4·0 4·3 2·1 32·2 22·2 15·7 12·9 5·0 0 2·1 3·6 2·1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	71, 1 3 11 12 2 2 5	
person—personnes	MA  100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 1-6 16-6 20-5 16-2 14-1 9-8 8-2 5-7 2-5 1-7 3-1	27,091 4·7 RITIMES 49·9 19·1 15·0 17·5 19·1 21·4 19·0 30·9 27·0 32·0 34·9 4·0 15·5 15·3 14·0 13·3 10·3 7·6 8·6 3·3 2·7 5·4	87,415 4·7 16·7 15·4 19·0 17·9 23·4 26·2 28·9 23·8 32·5 32·0 30·4 1·3 11·9 18·1 11·9 18·1 10·6 10·3 11·9 11·0 6·3 11·9 11·0 1	94,219 4·7  16·7 19·1 25·1 29·1 30·2 28·9 20·0 21·7  1·1 12·7 1-7 20·7 18·9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-9 1-	108,442 4·2 18·8 19·0 14·2 15·8 15·9 20·7 14·3 10·8 12·0 8·7 0·4 18·9 24·0 14·0 14·0 14·0 14·0 14·0 14·0 14·0 14·0 14·0 16·0	152,296 3·9 12·5 18·3 10·1 9·2 8·6 4·8 2·5 6·0 8·1 4·3 2·1 32·2 22·2 15·7 10·7 1·4	71, 1 3 11 12 2 2 3 3 2 6 6 6 2	

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 98. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) persons per dwelling, according to, respectively, persons per dwelling and housing levels, 1941—Con.

TABLEAU 98. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de personnes, selon, respectivement, le nombre de personnes par logement et le degré de confort, 1941—suite

P	ersons per dwelling	Trada)	Housing levels(1)—Degré de confort du logement(1)  Total						
Per	sonnes par logement	10001	1	2 .	3	4	5	6	
		QI	JÉBEC						
1 person—pers	onne	100.0	5.8	27.5	10.1	21·3 25·7	32.8	2	
2 persons—per	sonnes	100.0	2·9 3·1	27·5 15·7 17·7	12.0	25·7 23·9	36·6 34·0	7 7 8	
	66	100.0	3.11	17.1	14.0	24.6	32.5	8	
1 "	46	100.0	2.9	20.7	15.4	24.3 1	28.6	8	
3 "	66	100.0	3.6	20.4	17.2	24.2	28.7	5	
66	66	100.0	4.4	24·2 25·4	20·9 22·5	22·6 20·6	23 · 2 2 2 · 3	4	
6 " 7 " 8 "	44	100.0	6.2	29.5	23.6	17.7	20.0	3	
) "	"	100.0	5·4 7·5	26.2	24.8	23 · 4	17.7	2	
+ "	"	100-0	7.5	25.8	26.5	18-6	19.0	2	
nerson-ne	onne	3.0	4-9	4.2	1.9	2.7	3.2	1	
	sonnes	18.0	14.7	14.4	13.8	19.5	21.6	10	
	66	19.4	16.9	14·4 17·5	13·8 17·0	19.6	21.7	25	
u ,	46	17.7	15.1	15.4	15.9	18.2	18.8	2: 10	
)	44	13.8	11·1 9·5	9.8	13·5 10·4	14·1 9·6	12·9 8·9	16	
66	"	6.6	8.0	8-1	8.8	6.2	5.0	4	
" .	66	4.4	6.1	5.7	6.4	3.8	3.2	- 4	
	66	2.8	4·9 2·8	4.2	3.0	2.1	1.8	1	
+ "	"	2.9	6.0	2.5	5.0	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 9 \\ 2 \cdot 3 \end{bmatrix}$	1.1		
		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	
stimated nu	mber of households-Nombre	193,185	6,896	37,990	30,087	45,868	59,262		
stimated nu estimatif de verage numb		193, 185 4·5	6,896 5·1	37,990 <b>4.9</b>	30,087 5·2	45,868	59, 262 4·1		
stimated nu estimatif de verage numb	mber of households—Nombre ménageser of persons—Nombre moyen	4.5				Ī		13,0	
estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages er of persons—Nombre moyen	0 100·0	5·1   NTARIO	16.6	12.2	17-8	45.3	4	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages er of persons—Nombre moyen	0 P	5·1   NTARIO   2·2   1·2	16.6	12.2	17·8 16·4	45.3	20	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen onne	01 00.0 100.0 100.0	5·1   NTARIO 2·2 1·2 1·5 1·6	16·6 9·3 8·8 9·7	12·2 12·1 13·2 14·8	17-8 16-4 16-2 15-8	45·3 41·0 36·4 33·8	202	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """ """	01 01 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	5·1   VTARIO   2·2   1·2   1·5   1·6   2·0	16·6 9·3 8·8 9·7	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1	17-8 16-4 16-2 15-8	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4	24 22 22 22 22	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages er of persons—Nombre moyen onne sonnes  4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	00.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	5·1 2·2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3	16·6 9·3 8·8 9·7 9·9 14·7	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4 28·7	2 2 2 2 2 2 2 1	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """ """	01 100 · 0 100 · 0	5·1 2·2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5 23·5 26·4	17.8 16.4 16.2 15.8 17.7 17.7	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4 28·7 24·1	2 2 2 2 2 2 2 1	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """ """ """ """ """ """ """ """ ""	01 00.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	5·1   VTARIO   2·2   1·2   1·5   1·6   2·0   2·3   3·4   3·3   5·4	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5 23·5 26·4	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-5 19-7	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4 28·7 24·1 21·2 20·9	22 22 22 22 21 11	
person—pers persons—per umb	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """  """  """  """  """  """  """	0100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0	5·1 2-2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3 3·4 3·3 5·4 4·3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5 23·5 26·4 24·9 31·0	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8	45-3 41-0 36-4 33-8 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6	22 22 22 21 1	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """ """ """ """ """ """ """ """ ""	01 00.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	5·1   VTARIO   2·2   1·2   1·5   1·6   2·0   2·3   3·4   3·3   5·4	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5 23·5 26·4	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-5 19-7	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4 28·7 24·1 21·2 20·9	22 22 22 22 21 11	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	01 100 · 0 100 · 0	5·1  NTARIO  2·2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3 3·4 3·3 5·4 4·3 5·3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5 23·5 26·4 24·9 31·0 31·5	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4	2 2 2 2 2 2 1 1	
person—pers  """  """  """  """  """  """  """	mber of households—Nombre menages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """ """ """ """ """ """ """ """ ""	100 · 0 100 · 0	5·1  VTARIO  2·2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3 3·4 4·3 5·3 5·3 3·3 11·2	16-6 9-3 8-8 9-7 9-9 14-7 18-2 19-9 26-4 25-0 22-1 4-2	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 23-5 24-9 31-0 31-5 2-2 13-4	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8	2 2 2 2 2 2 1 1	
person—pers  """  """  """  """  """  """  """	mber of households—Nombre menages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """ """ """ """ """ """ """ """ ""	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	5·1   VTARIO   2·2   1·2   1·5   1·6   2·0   2·3   3·4   3·3   5·4   4·3   3·5   3·3   11·2   16·0	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 24-9 31-5 2-2 13-4 17-2	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0	22 22 21 11 12 22	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes  person—pers persons—per """  """  """  """  """  """  """  ""	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	100 · 0 100 · 0 12 · 9 17 · 9 21 · 2 20 · 8	5·1  VTARIO  2·2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3 3·4 4·3 5·4 4·3 5·4 1·2 16·0 17·1	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4	12·2 12·1 13·2 14·8 17·1 20·5 26·4 24·9 31·0 31·5 2·2 13·4 17·2 18·8	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4 28·7 24·1 21·2 20·9 21·6 17·4 3·9 21·8 23·0 20·8	22 22 22 21 11 13	
person—pers  """  """  """  """  """  """  """	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes	100 · 0 100 · 0 2 · 9 17 · 9 21 · 2 20 · 8 14 · 4	5·1   VTARIO   2·2   1·5   1·6   2·0   2·3   3·4   4·3   5·3   1·5   1·6   0   17·1   1·8   1·9	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 24-9 31-5 2-2 13-4 17-2	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0	2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 1	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes  person—pers persons—per """  """  """  """  """  """  """  ""	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	100 · 0 100 · 0 2 · 9 21 · 2 20 · 8 14 · 4 9 · 4 5 · 6	5·1   VTARIO   2·2   1·2   1·5   1·6   2·0   2·3   3·4   4·3   5·3   11·2   16·0   17·1   14·8   10·9   9·7   7	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4 12.3 11.9 8.8	12·2   12·2   12·1   13·2   14·8   17·1   20·5   23·5   23·5   24·4   24·9   31·0   31·5   22·2   13·4   17·2   18·8   15·2   11·9   8·1	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 8-0 4-0	22 22 22 22 21 11 11 11 22 22 21	
stimated nu estimatif de verage numb de personnes  person—pers persons—per """  """  """  """  """  """  """  ""	mber of households—Nombre menages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes	100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 2-9 17-9 21-2 20-8 14-4 9-4 5-6 3-0	5·1   VTARIO   2·2   1·5   1·6   2·0   2·3   3·4   4·3   5·3   1·2   1·6   1·6   1·7	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4 12.3 11.9 8.8 5.2	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 24-9 31-0 31-5 2-2 13-4 17-2 17-2 18-8 15-2 11-9 8-1	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 13-9 8-0 4-0 1-9	! 22 22 22 21 11 13 14 22 22 21	
person—pers persons—per person—per persons—per "" " " " " " " " " " " " " " " " " "	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	100 · 0 100	5·1  VTARIO  2·2 1·2 1·5 1·6 2·0 2·3 3·4 4·3 3·3 5·3 11·2 16·0 17·1 14·8 10·9 9·7 5·1 5·1	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4 12.3 11.9 8.8 5.2	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 23-5 23-5 24-9 31-0 31-5 2-2 13-4 17-2 18-8 15-2 11-9 8-1 4-9 2-9	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 20-7 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6 1-7	45·3 41·0 36·4 33·8 32·4 28·7 24·1 21·2 20·9 21·6 17·4 3·9 21·8 23·0 20·8 13·9 8·0 4·0 1·9	22 22 22 21 11 11 22 22 11	
person—pers persons—per persons—per  "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	mber of households—Nombre menages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 12·9 21·2 20·8 14·4 9·4 5·6 3·0 1·9	5·1   VTARIO   2-2   1-5   1-6   2-0   2-3   3-4   4-3   5-3   3-1   2-5   16-0   17-1   14-8   10-9   9-7   5-1   5-1   2-5   1	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4 12.3 11.9 8.8 5.2	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 23-5 24-9 31-5 2-2 13-4 17-2 18-8 15-2 11-9 8-1 4-9 2-9 2-9	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 13-9 8-0 4-0 1-9	22 22 22 21 1 1	
person—pers persons—per  """  """  person—pers persons—per ""  ""  ""  person—pers ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  "	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes	100 · 0 100	5·1  VTARIO  2.2 1.2 1.5 1.6 2.0 2.3 3.4 4.3 3.3 5.4 4.3 11.2 16.0 17.1 14.8 10.9 9.7 7 5.1 5.1 5.4 4.3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 11.9 4.2 11.9	12·2   12·2   12·1   13·2   14·8   17·1   20·5   23·5   23·5   23·4   17·2   13·4   17·2   18·8   15·2   11·9   8·1   1·1   4·9   2·9   2·9   2·2   3·2	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6 1-7 1-0 1-6	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 13-9 8-0 4-0 1-9 1-9 1-2	22 22 22 11 11 12 22 21	
person—persons—persons—person—person—person—persons—per	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 12·9 21·2 20·8 14·4 9·4 5·6 3·0 1·9	5·1   VTARIO   2-2   1-5   1-6   2-0   2-3   3-4   4-3   5-3   3-1   2-5   16-0   17-1   14-8   10-9   9-7   5-1   5-1   2-5   1	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4 12.3 11.9 8.8 5.2	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 20-5 23-5 23-5 24-9 31-5 2-2 13-4 17-2 18-8 15-2 11-9 8-1 4-9 2-9 2-9	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-7 17-5 19-7 15-4 13-8 16-2 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6 1-7	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 8-0 1-9 1-2 0-7	22 22 22 11 11 12 22 21	
person—persons—persons—person—person—persons—p	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	100 · 0 100	5·1  VTARIO  2.2 1.2 1.5 1.6 2.0 2.3 3.4 4.3 3.3 5.4 4.3 11.2 16.0 17.1 14.8 10.9 9.7 7 5.1 5.1 5.4 4.3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 11.9 4.2 11.9	12·2   12·2   12·1   13·2   14·8   17·1   20·5   23·5   23·5   23·4   17·2   13·4   17·2   18·8   15·2   11·9   8·1   1·1   4·9   2·9   2·9   2·2   3·2	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6 1-7 1-0 1-6	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 13-9 8-0 4-0 1-9 1-9 1-2	22 22 22 11 11 12 22 21	
stimated nu estimatide verage numb de personnes  person—pers persons—per de la company	mber of households—Nombre ménages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	100 · 0 100	5·1  VTARIO  2.2 1.2 1.5 1.6 2.0 2.3 3.4 4.3 3.3 5.4 4.3 11.2 16.0 17.1 14.8 10.9 9.7 7 5.1 5.1 5.4 4.3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 11.9 4.2 11.9	12·2   12·2   12·1   13·2   14·8   17·1   20·5   23·5   23·5   23·4   17·2   13·4   17·2   18·8   15·2   11·9   8·1   1·1   4·9   2·9   2·9   2·2   3·2	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-5 19-7 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 5-9 3-6 1-7 1-0 1-6	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 8-0 4-0 1-9 1-2 0-7 0-8	22 22 22 22 21 11 11 11 22 22 21	
person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—pers persons—per ""  person—persons—per ons—per ""  person—persons—persons—per ""  person—persons—person	mber of households—Nombre menages. er of persons—Nombre moyen  onne sonnes  """""""""""""""""""""""""""""""""	100 · 0 100 · 0 12 · 9 21 · 2 20 · 8 14 · 4 9 · 4 5 · 6 3 · 0 1 · 9 1	VTARIO  2.2 1.2 1.5 1.6 2.0 2.3 3.4 4.3 3.3 5.4 4.3 5.3 11.2 11.9 9.7 5.1 5.1 2.5 4.3	16.6 9.3 8.8 9.7 9.9 14.7 18.2 19.9 26.4 25.0 22.1 4.2 14.3 16.1 17.4 12.3 11.9 8.8 5.2 4.2 2.5 3.1 100.0	12-2 12-1 13-2 14-8 17-1 120-5 23-5 23-5 24-9 31-5 2-2 13-4 17-2 18-8 15-2 11-9 8-1 1-9 2-9 2-9 2-9 2-9 2-2 3-2	17-8 16-4 16-2 15-8 17-7 17-7 17-7 19-7 13-8 16-2 3-1 17-5 20-7 19-6 15-3 10-0 1-6	45-3 41-0 36-4 33-8 32-4 28-7 24-1 21-2 20-9 21-6 17-4 3-9 21-8 23-0 20-8 13-9 8-0 4-0 1-9 1-2 0-7 0-8	2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1	

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 98. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) persons per dwelling, according to, respectively, persons per dwelling and housing levels, 1941—Con.

TABLEAU 98. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de personnes, selon, respectivement, le nombre de personnes par logement et le degré de confort, 1941—fin

Persons per dwelling	(Total	Housing levels(1)—Degré de confort du logement(1)							
Personnes par logement	Total	1	2	3	4	5	6		
	Pl	RAIRIES							
person—personne  persons—personnes	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	17.0 8.1 9.4 10.6 13.8 15.6 18.9 15.1 19.5 22.0	35·2 13·8 13·9 17·1 15·9 23·0 25·4 27·7 28·3 32·2 29·9	13·0 16·5 16·1 16·8 18·5 18·9 20·6 24·1 23·0 28·8 34·6	14·6 19·0 18·3 18·6 17·5 17·6 11·7 17·5 16·8 11·8	16-2 27-1 25-2 20-3 18-8 12-6 14-8 10-8 10-6 8-5 4-9	4. 15. 17. 16. 15. 12. 8. 4. 2.		
1 person—personne 2 persons—personnes 3 " " " 5 " " " " 6 " " " 7 " " " 8 " " 9 " " 0 " " 1 + " "	3·4 19·3 23·8 21·7 13·7 7·8 3·9 2·2 1·5 0·8	5·0 13·4 19·3 20·0 16·2 10·4 6·4 2·9 2·5 1·5 2·4	6·7 15·1 18·6 21·0 12·3 10·1 5·6 3·5 2·4 1·4 3·3	2.5 17.9 21.6 20.7 14.3 8.3 4.6 3.0 2.0 1.3 3.8	2·8 20·8 24·5 22·8 13·5 7·8 2·6 2·2 1·4 0·3 1·3	2.6 25.0 28.7 21.2 12.3 4.7 2.8 1.2 0.8 0.3 0.4	0 20 28 25 14 6 2 0 0		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100		
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	78,250 4·1	9,107 4·5	13,900 4·4	13,839 4.4	13,853 3.9	16,260 3·6	11,2		
	BRITIS	SH COLUI	MBIA						
1 person—personne 2 persons—personnes 3	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	24.5 6.0 5.9 5.9 6.9 8.3 23.0 14.0 11.1 26.1 20.0	26·0 14·9 15·1 15·9 18·2 22·4 18·3 21·1 36·1 26·1 24·4	20·4 27·3 26·3 26·6 28·1 31·8 26·2 38·6 36·1 34·8 31·2	$\begin{array}{c} 7 \cdot 4 \\ 24 \cdot 5 \\ 28 \cdot 3 \\ 26 \cdot 9 \\ 27 \cdot 0 \\ 19 \cdot 5 \\ 19 \cdot 0 \\ 17 \cdot 5 \\ 8 \cdot 3 \\ 13 \cdot 0 \\ 11 \cdot 1 \end{array}$	19·4 17·4 11·2 12·1 8·8 10·1 9·5 3·5 2·8	13 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		
1 person-personne 2 persons-personnes 3 " " " 4 " " 5 " " " 6 " " "	4.7 25.0 26.5 20.0 11.6 6.0 2.7	14.6 19.0 19.8 14.8 10.2 6.3 8.0	7·1 21·9 23·5 18·8 12·5 7·9 2·9	3.5 $25.1$ $25.6$ $19.6$ $12.1$ $7.0$ $2.6$	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 4 \\ 24 \cdot 9 \\ 30 \cdot 2 \\ 21 \cdot 8 \\ 12 \cdot 8 \\ 4 \cdot 8 \\ 2 \cdot 1 \end{array} $	7·2 34·3 23·3 19·1 8·0 4·8 2·0	2: 3: 2: 1:		

1·5 1·7 0·8 1·4

100.0

8,024

3.8

 $2 \cdot 2$ 

1.6

100.0

3,729

0.8

0.5

1.0

 $\mathbf{100} \cdot \mathbf{0}$ 

47,264

0.9 0.3 0.3

0.5

100.0

11.632

3.5

0.8

 $\mathbf{100} \cdot \mathbf{0}$ 

6,020

3.2

0.2

 $\mathbf{100} \cdot \mathbf{0}$ 

5,004

3.5

 $\frac{1}{1} \cdot 8$   $1 \cdot 0$ 

0.6

100.0

12,855

3.7

de personnes.....

66

66

11+

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 99. Percentage distribution of wage-earner households, according to housing levels, by type of household, 1941

TABLEAU 99. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le genre de ménage, 1941

confort du l	ogement	et le gen	re de méi	nage, 1941					
Type of household		Housing levels(1)—Degré de confort du logement(1)							
Genre de ménage	Total	1	2	3	4	5	6		
	C	ANADA							
Family, without lodgers(2)—Famille, sans									
logeurs(2)	74.4	72-1	69-1	70.6	76.4	74.9	83 · 1		
Broken family, without lodgers(2)—Famille disjointe, sans logeurs(2)	4.7	5.0	4.7	4.0	4.1	5.9	3.5		
Family, with lodgers—Famille, avec logeurs. Broken family, with lodgers—Famille dis-	6-6	5.0	6.5	7.2	6.8	6.8	6.0		
jointe, avec logeurs	1.6	3.2	1.8.	1.7	1.2	1.8	0.8		
Single person—Une seule personne	3.1	5.9	4.7	2.3	2.6	3.6	0.9		
Multiple family—Familles multiples	9.6	8.8	13.2	14-2	8.9	7.0	5-9		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	540,598	27,091	87,415	94,219	108, 442	152, 296	71, 135		
	MA	RITIMES	3						
Family, without lodgers(2)—Famille, sans									
logeurs(2)	73.5	74.7	67-9	71.3	75.3	72.8	90.8		
Broken family, without lodgers(2)—Famille disjointe, sans logeurs(2)	5.0	5.3	6.0	3.5	5.3	9.3	_		
Family, with lodgers—Famille, avec logeurs.	7.8	4.7	6.0	11.1	9.1	9.3	5.5		
Broken family, with lodgers—Famille dis-	1.6	2.3	1.3	1.9	0.8	2.9	-		
jointe, avec logeurs	1.6	3.7	1.3	1.1	0.4	2.1	_		
Multiple family—Familles multiples	10.5	9.3	17.5	11.1	9.1	3.6	. 3.7		
Total	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0		
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	16,220	3,295	3,490	4,057	2,658	1,529	1, 191		
	૬	QUÉBEC							
Family without ladgers(2) Famille core									
Family, without lodgers(2)—Famille, sans logeurs(2)	78-1	72.6	73.8	78-7	80.5	77-7	86.3		
Broken family, without lodgers(2)—Famille disjointe, sans logeurs(2)	5.2	6.7	5.3	4.3	4.5	6.2	4.3		
Family, with lodgers—Famille, avec logeurs.	5.4	5.0	5.9	5.8	. 5-5	5-3	3.5		
Broken family, with lodgers—Famille disjointe, avec logeurs	1.7	2-4	2.0	1.8	1.5	1.7	0.6		
Single person—Une seule personne	3.0	4.7	4.3	1.9	2.7	3.2	1.0		
Multiple family—Familles multiples	6.6	8.6	8.7	7.5	5.3	5-9	4-3		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0		
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	193, 185	6,896	37,990	30,087	45, 868	59,262	13,082		

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

<sup>(\*)</sup> A "family household without lodgers", includes husband and wife as joint heads with or without children, but with no lodgers or lodging families. A "broken family household without lodgers" is similar except that it has only one head—Un "ménage familial sans logeurs" comprend l'époux et l'épouse comme chefs conjoints, avec ou sans enfants, mais sans logeurs ou familles logeuses. Un "ménage familial disjoint sans logeurs", est semblable sauf qu'il n'a qu'un chef.

TABLE 99. Percentage distribution of wage-earner households, according to housing levels, by type of household, 1941—Con.

TABLEAU 99. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le genre de ménage, 1941—fin

Type of household		Housing levels(1)—Degré de confort du logement(1)							
Genre de ménage	Total	1	2	3	4	5	6		
	Ol	NTARIO							
Family, without lodgers(2)—Famille, sans logeurs(2)	69-2	71.5	60.9	59-2	67-2	71.3	80-2		
Broken family, without lodgers(2)—Famille disjointe, sans logeurs(2)	4.6	3.6	4.4	3.9	4-1	5.8	3.8		
Family, with lodgers—Famille, avec logeurs.	8.9	9.9	9.0	9.7	9.5	8.7	7-1		
Broken family, with lodgers—Famille dis-			4.0	0.1	10	1.0	0.		
jointe, avec logeurs	1.6	2.5	1·9 4·1	$2 \cdot 1$ $2 \cdot 2$	3.1	3.9	0.		
Single person—Une seule personne	2·9 12·8	3·3 9·2	19.7	22.9	14.9	8.4	6.		
Multiple family—Familles multiples	12.0	3.2	10 ,						
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0		
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	205, 679	4,064	24,011	33,381	34,431	69, 225	40,56		
	PI	RAIRIES							
Family, without lodgers(2)—Famille, sans logeurs(2)	76.6	76.0	68-0	73.0	78.0	79-8	86.		
Broken family, without lodgers(2)—Famille disjointe, sans logeurs(2)	3.7	4.1	3.9	2.8	3.3	5.4	2.		
Family, with lodgers—Famille, avec logeurs.	5.2	3.9	5.2	5.9	6.2	4.6	4.		
Broken family, with lodgers—Famille dis-				0.0	0.0	1.0	0		
jointe, avec logeurs	1.1	1.6	1·4 6·6	0·8 2·4	0·8 2·8	1·6 2·6	0		
Single person—Une seule personne Multiple family—Familles multiples	3·4 10·0	5·0 9·4	14.9	15.1	8.9	6.0	5		
Multiple family—ranifies multiples						199.0	100		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	199.0	100		
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	78,250	9,107	13,900	13,839	13,853	16,260	11, 29		
	BRITISH	COLUME	BIA						
Family, without lodgers(2)—Famille, sans logeurs(2)	78.5	60-6	72.4	78-1	85.4	75.9	89		
Broken family, without lodgers(2)—Famille disjointe, sans logeurs(2)	4.3	5.5	4.2	5.2	3.3	6.0	2		
Family, with lodgers—Famille, avec logeurs	4.1	2.5	5.0	4.5	4.3	4.4	1		
Broken family, with lodgers—Famille dis-							_		
jointe, avec logeurs	1.8	9.9	1.7	1.4	0.4	1.4	0		
Single person—Une seule personne Multiple family—Familles multiples	4.7	14·6 6·9	7·1 9·6	3·5 7·3	1·4 5·2	7·2 5·1	4		
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100		
Total		100.0	100.0	100.0	200 0	200			
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	47,264	3,729	8,024	12,855	11,632	6,020	5,0		

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317. (2) See footnote (2), page 331—Renvoi (2), page 331.

TABLE 100. Percentage distribution of wage-earner family households, (1) according to housing levels, by family earnings, 1941

TABLEAU 100. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, (1) d'après

		Housi	ng levels(2)	—Degré de	e confort du	logement(2	)
Annual family earnings  Gain annuel de la famille	Total -	. 1	.	3	4	5	6
		1	2	3	-		
	C	ANADA					
		00.0	16.4	8-1	5.8	3.3	1.2
-500	7·7 16·0	29.3	30.5	19·0 35·7	16·1 33·1	9·3 26·9	2·8 9·8
000 4 400	28.4	25.5	33·8 12·2	21.0	22·7 10·7	26.6	18-4
000-1, 499 500-1, 999 000-2, 499 500-2, 999	11-6	2.2	4·2 1·6	9.0	10·7 5·1	16·0 7·8	19.
500-2, 999	5·8 6·0	1.0	1.0	2.7	4-1	7·8 7·2 1·9	18.1
000_4 000	2·1 0·9	0.1	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 1 \end{bmatrix}$	0.9	1·4 0·5	0.7	4-1
000-5, 999 000+	1.0	0.2	-	- 1	0.5	0.3	5-
otal	100.0	100.0	100-0	100-0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households(1)—Nombre estimatif de ménages(1)verage earnings—Gain moyen	540,598 \$ 1,672	27,091 898	87, 415 1, 094	94,219 1,427	108,442 1,595	152, 296 1, 854	71, 13 2, 70
-500 500- 999 000-1,499 ,500-1,999 ,000-2,499 ,500-2,999	7·2 20·3 29·0 18·9	19·7 41·4 25·8 8·4	7·5 31·1 41·0 14·8 2·8	3·8 12·7 39·5 24·0 10·0	$ \begin{array}{c}     2 \cdot 1 \\     7 \cdot 0 \\     20 \cdot 2 \\     27 \cdot 4 \\     19 \cdot 4 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 8.6 \\ 15.7 \\ 26.4 \\ 20.0 \end{array} $	0 4 13 23
,000-1,499	18.9	8.4	14.8	24.0	27.4	26.4	13
,000-2,499	10·5 5·1	3·0 0·7	0.9	6.2	8·7 7·9	7·9 13·6	23 14 14
3,000–2,999	4·9 2·0	1.0	1.9	2·7 0·5	4.5	4.3	9.
, 000–3, 999 , 000–4, 999 , 000–5, 999 3, 000+	1.2	-	-	0·3 0·3	$1 \cdot 2$ $1 \cdot 6$	1.4	11 6
3,000+	0·9 100·0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100
Fotal Estimated number of households(1)—Nombr					0.000	1 700	1,1
estimated infinited in formation (see stimated de ménages(1)	10,220	3, 295 923	3,490 1,144	4,057 1,595	2,658 2,129	1,529 2,108	3,1
		QUÉBEC					
						1 1	-
	10.6	38-7	20-4	11.0	9-1	4.1	1
\$-500	10.6	38.7	33.6	22.9	23.5	10.4	28
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499.	10.6	33·2 18·4 5·1	33.6 30.0 9.7	22·9 33·2 18·0	23·5 36·3 16·6	10·4 27·3 24·0	2 8 17
500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999.	10·6 20·3 29·2 17·4 9·4	33·2 18·4 5·1 2·3	33.6 30.0 9.7 3.5	22·9 33·2 18·0 7·4	23·5 36·3 16·6 6·6 3·6	10·4 27·3 24·0 15·6	2 8 17 16
500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499.	10·6 20·3 29·2 17·4 9·4	33·2 18·4 5·1 2·3 0·6 1·1	33.6 30.0 9.7 3.5 1.4 1.1	22·9 33·2 18·0 7·4 3·3 2·4	23·5 36·3 16·6 6·6 3·6 2·7	10·4 27·3 24·0 15·6 7·3 7·5	2 8 17 16 12 19
500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499.	10·6 20·3 29·2 17·4 9·4	33·2 18·4 5·1 2·3 0·6 1·1 0·3	33.6 30.0 9.7 3.5 1.4 1.1 0.2	22.9 33.2 18.0 7.4 3.3 2.4 1.3 0.3	23·5 36·3 16·6 6·6 3·6 2·7 0·9 0·3	10·4 27·3 24·0 15·6 7·3 7·5 2·1 0·9	2 8 17 16 12 19
500 999 1, 000-1, 499. 1, 500-1, 999. 2, 000-2, 499. 2, 500-2, 999. 3, 000-3, 999. 4, 000-4, 999. 5, 000-5, 000.	10·6 20·3 29·2 17·4 9·4 4·8 4·9 1·8 0·7 0·9	33·2 18·4 5·1 2·3 0·6 1·1 0·3 - 0·3	33.6 30.0 9.7 3.5 1.4 1.1 0.2 - 0.1	33·2 18·0 7·4 3·3 2·4 1·3 0·3 0·2	23·5 36·3 16·6 6·6 3·6 2·7 0·9 0·3 0·4	10·4 27·3 24·0 15·6 7·3 7·5 2·1 0·9 0·8	2 8 17 16 12 19
\$-500	. 10·6 20·3 29·2 17·4 9·4 4·8 4·9 1·8 0·7 0·9	33·2 18·4 5·1 2·3 0·6 1·1 0·3 - 0·3	33.6 30.0 9.7 3.5 1.4 1.1 0.2	22.9 33.2 18.0 7.4 3.3 2.4 1.3 0.3	23·5 36·3 16·6 6·6 3·6 2·7 0·9 0·3	10·4 27·3 24·0 15·6 7·3 7·5 2·1 0·9	1 2 8 17 16 12 19 9 4 6

<sup>(1)</sup> Tables 100 and 110, include all wage-earner family households, but in those households where there are 2 or more families, the earnings of the principal family group only are included.—Les tableaux 100 et 110 comprennent tous les ménages familiaux d'employés à gages, mais dans les ménages où il y a deux familles ou plus, seul le gain du principal groupe familial est incluse. est inclus.

<sup>(2)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 100. Percentage distribution of wage-earner family households,(1) according to housing levels, by family earnings, 1941—Con.

TABLEAU 100. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, (¹) d'après le degré de confort du logement et le gain familial, 1941—fin

	Total	Housing levels(2)—Degré de confort du logement(2)							
Gain annuel de la famille		1	2	3	4	5	6		

#### ONTARIO

\$-500.  500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,500-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+.	13.9 6.9 7.3 2.6 1.1	20·1 28·9 30·2 13·0 3·6 2·3 1·6	13·8 25·1 35·7 15·9 1·9 1·0 0·4 0·2 0·1	$\begin{array}{c} 7 \cdot 4 \\ 18 \cdot 0 \\ 34 \cdot 4 \\ 22 \cdot 2 \\ 10 \cdot 3 \\ 3 \cdot 4 \\ 3 \cdot 2 \\ 0 \cdot 8 \\ 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 1 \end{array}$	$   \begin{array}{r}     3 \cdot 7 \\     12 \cdot 2 \\     32 \cdot 7 \\     25 \cdot 9 \\     13 \cdot 0 \\     5 \cdot 1 \\     4 \cdot 6 \\     1 \cdot 6 \\     0 \cdot 5 \\     0 \cdot 7   \end{array} $	2.9 8.5 27.3 28.0 15.9 8.1 6.8 1.8	1·3 3·1 10·5 18·5 19·9 12·5 18·2 7·7 3·7 4·6
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households(!)—Nombre estimatif de ménages(!).  Average earnings—Gain moyen.	205,679	4,064 1,083	24,011 1,200	33,381 1,454	34, 431 1, 708	69,225 1,832	40,567 2,497

#### PRAIRIES

\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999.	7.8 15.2 28.2 21.0 11.6 6.2 5.8 2.1 0.8 1.3	29·6 33·2 28·1 5·7 1·4 1·4 0·5	15·1 29·3 37·6 12·4 2·8 1·8 0·6 0·2 0·1	5.7 15.5 40.2 22.1 8.8 4.0 2.6 0.8	3.0 8.9 28.0 29.8 14.7 7.3 5.7 1.9 0.5	1.1 8.5 23.4 29.9 17.5 8.6 7.9 1.6	0.8 1.6 9.7 17.6 20.6 13.0 16.9 8.5 4.0 7.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households(*)—Nombre estimatif de ménages(*)  Average earnings—Gain moyen.	78, 250	9,107 854	13,900 1,095	13,839 1,464	13,853 1,787	16,260 1,928	11,291 3,008

#### ETITISH COLUMBIA

\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+		28.9 31.2 27.8 8.2 1.8 0.3 1.2	11·4 32·9 36·1 11·4 5·2 1·6 1·3	$\begin{array}{c} 7 \cdot 1 \\ 17 \cdot 6 \\ 38 \cdot 4 \\ 22 \cdot 5 \\ 9 \cdot 1 \\ 2 \cdot 4 \\ 2 \cdot 1 \\ 0 \cdot 5 \\ 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 2 \end{array}$	3.5 $9.0$ $29.7$ $28.1$ $13.3$ $7.6$ $5.5$ $1.5$ $0.7$ $1.1$	$\begin{array}{c} 4.3 \\ 10.2 \\ 26.6 \\ 27.2 \\ 16.1 \\ 7.3 \\ 5.9 \\ 1.0 \\ 0.3 \\ 1.1 \end{array}$	1.0 2.7 11.2 22.3 20.9 10.6 16.4 8.1 2.3 4.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households(1)—Nombre estimatif de ménages(1)  Average earnings—Gain moyen	47,264 \$ 1,620	3,729 943	8,024 1,126	12,855 1,403	11,632 1,829	6,020 1,795	5,004 2,708

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 333—Renvoi (1), page 333.

<sup>(2)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 101. Percentage distribution of wage-carner households, according to housing levels, by tenure, 1941

TABLEAU 101. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le mode d'occupation, 1941

Tenure		Hous	ing levels(1	)—Degré d	e confort di	logement	(1)
Mode d'occupation	Total  -	1	2	3	4	5	6
	CA	.NADA					
Owner-occupied—Propriétaire	29.0	24.5	18.9	30.0	28.4	25·4 74·6	50·7 49·3
Cenant-occupied—Locataire	71·0 100·0	75·5 100·0	81·1 100·0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.	540,598	27,091	87,415	94,219	108,442	152,296	71,135
Couling of the American	MAI	RITIMES		1			
1	. 1	1	44.1	27.2	42.0	23.6	50.5
Owner-occupied—Propriétaire Fenant-occupied—Locataire	24.7	11.6	85·9	72-8	58-0	76 • 4	49-5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0	100.0	100.0
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	16,220	3,295	3,490	4,057	2,658	1,529	1,191
	Q.	UÉBEC					
Owner-occupied—Propriétaire	10.1	9.2	8·0 92·0	12·2 87·8	7.9	9.1	22·9 77·1
Tenant-occupied—Locataire Total	89·9 100·0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	193, 185	6,896	37,990	30,087	45,868	59,262	13,082
Countries and Indiana	01	NTARIO		1			
	07.0	30-0	24.4	33.6	35.4	35.1	55.0
Owner-occupied—Propriétaire Tenant-occupied—Locataire	37·3 62·7	70.0	75.6	66-4	64.6	64.9	45.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	205,679	4,064	24,011	33,381	34,431	69,225	40,56
	P	RAIRIES					
Owner-occupied—Propriétaire	42.6	35-9	32·3 67·7	43·0 57·0	48·3 51·7	39·2 60·8	59-
Tenant-occupied—Locataire	400.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Total.  Estimated number of households—Nombre		9,107	13,900	13,839	13,853	16,260	11,29
estimatif de ménages							1
	BRITIS	SH COLUI	MBIA	1	1	1	1
Owner-occupied—Propriétaire Tenant-occupied—Locataire	49.3	30·8 69·2	33·2 66·8	49·7 50·3	62·8 37·2	38·3 61·7	70 29
Total	. 100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100
Estimated number of households—Nombrestimatif de ménages	e 47,264	3,729	8,024	12,855	11,632	6,020	5,00

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 102. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by monthly rent, 1941

TABLEAU 102. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le degré de confort du logement et le loyer mensuel, 1941

ie degre de como	ort au 10	gement e	t le loyer	mensuel	, 1941		
Monthly rent	Total	Ho	ousing level	s(1)—Degre	de confor	du logeme	nt(1)
Loyer mensuel	Total	1	2	3	4	5	6
	C	CANADA					
Free—Gratuit.  \$1- 9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-49 50-59 60+	1·4 1·6 11·3 21·0 17·7 14·6 10·2 7·7 8·2 3·7 2·6	1·4 14·3 36·6 30·1 9·4 3·7 2·2 1·1 0·5 0·3 0·4	1·0 3·6 29·0 32·1 17·5 9·1 4·3 1·8 1·1 0·4	1·4 0·6 10·3 26·4 22·7 17·1 9·4 5·5 4·3 1·2 1·1	1.0 0.4 8.6 27.6 22.7 16.7 10.0 6.3 4.5 1.3 0.9	1.7 0.1 1.6 10.4 16.8 18.5 15.4 12.9 14.1 5.7 2.8	1.6 0.1 0.2 2.0 5.4 10.2 11.9 13.6 23.7 16.1 15.2
Total  Estimated number of households—Nombre	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.  Average rent—Loyer moyen	\$ 383,661	20,434 16	70,887 19	65, 912 25	77, 574 25	113,765 33	35,089 46
Free—Gratuit	1·4 5·4 19·1 20·6 13·5 12·1 7·2 4·9	1·1 16·5 48·0 25·6 4·9 1·9 0·8 0·4	1·5 4·7 24·1 32·9 17·5 10·9 5·1 0·7	1·5 0·4 5·2 19·0 23·4 22·7 12·3 4·8	0·7 1·4 2·8 11·3 14·9 18·5 9·2	1.0 - 2.9 2.9 6.7 8.6 18.9	-
35-39. 40-49. 50-49. 60+	$\begin{array}{c} 8 \cdot 2 \\ 4 \cdot 9 \\ 2 \cdot 7 \end{array}$	0.8	1.8 0.4 0.4	7·4 2·6 0·7	15·6 7·8 4·3	28·5 20·0 10·5	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.  Average rent—Loyer moyen	\$ 12,211 \$ 26	2,918 14	3,005 20	2,967 27	1,551 34	1,172 46	Ξ
	Q	UÉBEC					
Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-49. 50-59. 60+	1·2 1·2 15·9 29·7 20·8 10·6 5·3 4·3 5·4 3·1 2·5	1.5 9.5 39.3 34.7 8.6 0.7 2.9 0.5 0.8 0.8	0.9 3.4 39.5 35.1 14.3 4.5 1.1 0.6 0.4 0.1	1·2 0·4 16·0 39·2 24·2 9·5 3·4 2·1 1·9 0·9 1·2	0·7 0·4 13·5 40·6 24·8 10·5 3·9 2·6 1·6 0·6 0·8	1.8 	0.8 0.1 0.4 4.5 10.6 12.5 8.4 9.5 16.6 17.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages.  Average rent—Loyer moyen.	\$ 173,635 \$ 25	6,251	34, 901 17	26,392 21	42, 193 21	53,827 31	10,071 46

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 102. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by monthly rent, 1941—Con.

TABLEAU 102. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après

Monthly rent	Total	Hou	ising levels	(¹)—Degré	de confort	lu logement	(1)
Loyer mensuel	Total	1	2	3	4	5	6
	Ol	NTARIO					
Free—Gratuit. \$1-9. 10-14. 15-19. 20-24. 22-29. 30-34. 35-39. 40-40. 50-55. 60-+	1·2 0·6 4·2 11·3 15·9 20·0 16·2 11·7 10·9 4·8 3·2	0·7 4·4 23·9 32·3 17·5 10·5 4·4 4·4 1·1 0·4	0·7 1·7 13·9 28·7 22·8 15·6 10·1 3·6 1·8 0·9 0·2	1.0 0.7 5.8 16.3 21.4 22.2 14.8 8.5 6.5 1.5	1·3 0·4 2·7 11·2 21·8 25·9 16·8 9·9 6·9 2·0 1·1	1.5 0.2 0.7 4.6 12.3 21.8 21.0 16.4 14.0 5.2 2.3	1.0 0.1 1.0 3.10 13.1 15.23.1 16.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
estimatif de ménages	128, 923	2,836 20	18,178 23	22,175 27	22,304 29	45, 123 34	18,30
31 - 9. 0-14. 5-19. 30-24. 30-24. 30-34. 30-39. 0-49. 0-59. 0-49. 0-59. 0-49.	14·8 11·3 14·4 13·5 10·3 12·4 3·6 2·4	30·6 8·1 3·4 1·4 0·7 - 0·4	27·5 17·4 12·3 5·2 3·6 2·1 0·3 0·1	17·1 17·3 22·0 14·7 9·2 6·4 1·7 0·8	9·1 14·0 21·4 22·4 15·0 11·5 1·8 0·9	2·8 5·3 16·0 21·0 18·0 23·8 6·9 3·3	0· 1· 5· 13· 13· 35· 14· 12·
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	44,935	5,842 15	9,436	7,909 27	7,190	9,930	4,628
	BRITISH	H COLUM	BIA				
11- 9	2.4 5.8 10.7 18.8 19.0 16.3 10.0 7.4 6.7 2.0 0.9	4 · 4   33 · 3   22 · 8   20 · 2   10 · 3   6 · 0   1 · 6   0 · 4   -   -   -	1.5 7.5 21.6 30.4 20.8 11.5 4.0 1.0 1.3 0.4	2·2 1·3 8·1 22·7 26·9 22·1 8·4 5·1 2·7 0·3 0·2	1-9 0-7 3-6 16-9 23-3 22-1 14-5 9-8 4-8 1-7 0-7	2·2 3·1 3·1 8·9 17·8 20·5 18·9 4·7 1·9	4 · 2 1 · 4 2 · 1 4 · 2 5 · 6 13 · 2 17 · 4 31 · 1 13 · 2 7 · 6
Free—Gratuit	2·4 5·8 10·7 18·8 19·0 16·3 10·0 7·4 6·7 2·0	4·4 33·3 23·8 20·2 10·3 6·0 1·6 0·4	1.5 7.5 21.6 30.4 20.8 11.5 4.0 1.0	$ \begin{array}{r} 1.\overline{3} \\ 8.1 \\ 22.7 \\ 26.9 \\ 22.1 \\ 8.4 \\ 5.1 \\ 2.7 \\ 0.3 \end{array} $	0·7 3·6 16·9 23·3 22·1 14·5 9·8 4·8	3·1 3·1 8·9 17·8 20·5 18·9 4·7	1 · 4 2 · 1 4 · 2 5 · 6 13 · 2 17 · 4 31 · 1 13 · 2

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 103. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by monthly rent per room, 1941

TABLEAU 103. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le degré de confort du logement et le loyer mensuel par pièce, 1941

		Hous	sing levels(1	)—Degré d	le confort d	lu logement (	(1)
Monthly rent per room  Loyer mensuel par pièce	Total	1	2	3	4	5	6
t		ANADA					
C total	1.4	1.5	1.0	1.4)	1.0	1.7	1.
ree—Gratuit	0.4	2.0	0.6	0.4	0·2 1·6	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 1 \\ 0 \cdot 5 \end{bmatrix}$	0.
	2.6	10·8 29·3	5·5 28·7	2.8	16.9	7.6	2.
	$\begin{array}{c c} 16 \cdot 3 \\ 26 \cdot 0 \end{array}$	24.9	30.6	31.3	31.8	21.1	10.
	16.7	14.5	12-8	. 18-6	19.2	17.8	13.
	8.5	5.3	4·8 2·9	7.6	8.4	10·4 6·5	9.
	5·1 5·3	2.2	3.2	3.9	4.0	7.0	11-
	3.4	1.2	1-4	1.7	2.4	5.3	8.
	3.4	1.3	1.9	2.1	2.0	5·0 3·5	6
	2.2	0.7	0.8	0·9 1·0	1·3 1·3	3.3	4
	$\frac{2\cdot 1}{1\cdot 7}$	0.3	0.6	0.9	1.1	3.0	3
	0.9	0.2	0.5	0.4	0.7	1.4	1
+	4.0	2.1	3.3	2.1	3.5	5.8	5
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100
stimated number of households—Nombre estimatif de ménages	383,661	20,434	70,887	65,912 5	77,574 6	113,765	35,0
verage rent per room—Loyer moyen par pièce							
	MA	RITIMES(	<sup>2</sup> )				
ree—Gratuit	1.4	1.1	1.5	1.5	0.7 $0.7$	1.0	
	1·2 11·5	2·6 29·7	1.5 12.5	0·4 2·6	5.0		
	23.0	33.5	31.0	20.1	17.7	1.9	
\$ !:	18.3	15.4	24.1	22.4	16.3	6.7	
5	14.0	7.9	16.4	21·2 13·0	17·0 13·5	3.8	
6	9.2	4.5	6·2 3·7	5.9	9.9	14.2	
7	4.9	1.1	1.5	4.8	7.1	17.0	
D	2.1	1.5	-	0-4	5.7	3.8	
0	3.0	0.8	0.4	$\begin{array}{c} 2 \cdot 2 \\ 0 \cdot 7 \end{array}$	4.3	6.7	
1	1.4	0.8	-	0.4	_	9.5	
2	0.6	_	-	1.5	-	2.9	
4	0.2	-	_	0.4	2.1	1·0 8·7	
5+	2.1	_	0.8	2.5	2-1		
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	12.211	2,918	3,005	2,967	1,551	1,172	
Average rent per room—Loyer moyen par pièce	5	3	4	5	6	9	
	•	QUÉBEC					
Free—Gratuit	1.2	1.6	0.9	$\begin{array}{c} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 2 \end{array}$	0.7	1.8	(
1	. 0.2		4.7	2.9	1.6	0.5	
3	. 20.8	29.4	35.2	26.1	21.8	10.5	. 14
4,	. 33.5	33.5	36.6	40·2 17·2	39·6 19·6	27·6 19·7	13
5,	. 16.8	15·2 3·3	10.2	4.0	5.0	9.2	1
6	3.3	1.1	1.2	1.7	2.1	5.6	
8	3.1	2.0	0.8	1.4	1.6	5·5 4·0	
9	. 2.2		0.4	0.8	1.1	3.6	
0	2.1		0.4	0.5	0.7	2.1	
1	. 1.5	0.3	1.1	0.5	0.9	2.2	
2	. 1.2		0.3	0.5	0.8	2.1	
2		0.2	0.6	1.6	3.0		
2	.]		4.3	1 1 10			
2. 3. 4. 5+	3.9	4.9	100.0				10
12 13 14 15+ Total Estimated number of households—Nombr	100.0	4.9			100.0	100.0	

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 103. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by monthly rent per room, 1941—Con.

TABLEAU 103. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le degré de confort du logement et le loyer mensuel par pièce, 1941—fin

		l u		(1) D. (			
Monthly rent per room	Total		dsing levels	l Degre	de contort	du logemen	t(1)
Loyer mensuel par pièce		1	2	3	4	5	6
	0	NTARIO					
Free-Gratuit	1.2	0.7	1 0.8	1.0	1.3	1.4)	1.4
2	0·3 1·8	1.5	0·5 5·2	0·4 3·1	0.4	0.1	-
<u>4</u>	12·0 21·6	30·5 24·7	25·2 27·4	18-6	12.5	5.9	$0 \cdot 4$ $2 \cdot 1$
5	17-7	11.6	14.6	28·6 20·0	26·0 19·1	18.2	10·0 15·2
6	10.8	8.4	6.8	8·4 5·2	10.3	12·0 7·1	15.7
899	7·1 4·6	4·4 1·8	5·1 1·6	5.0	6.6	7.8	9·8 10·8
0	4.3	0.7	2.7	2.8	3.4	5·9 5·4	9·5 7·5
2	3·0 2·4	1.8 2.5	0.6	1·0 1·0	1.7	4.3	5.9
34	2.1	0.4	1.1	0.9	1.9	3.4	3·9 2·9
<del>5+</del>	0·8 3·7	0·4 1·1	0.1	0.3	3.7	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 2 \\ 5 \cdot 1 \end{bmatrix}$	1·1 3·8
otál	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0
stimated number of households-Nombre							
estimatif de ménagesverage rent per room—Loyer moyen par pièce	128,923	2,836	18, 178 5	22, 175 5	22,304	45, 123	18,307 8
	P	RAIRIES					
ree—Gratuit	1.8	0.4	1.6	2.7	1.2	2.5 )	2.5
2	0.8	2·2 8·5	1·1 5·2	$0.9 \\ 1.7$	0·1 1·3	0.2	-
	10.6	27.4	16.5	12.2	5.6	1.9	0·5 0·2
)	15·5 14·2	23·5 17·8	$21 \cdot 7$ $16 \cdot 2$	20·6 18·5	$14.9 \\ 16.2$	6·9 8·8	3·9 7·7
7	9·9 7·1	6·5 2·7	7·1 5·3	11.8	13.7	9-4	12.3
	8.5	3.4	7.9	$\begin{array}{c} 8 \cdot 2 \\ 7 \cdot 6 \end{array}$	10·0 8·7	7·2 9·0	$\begin{array}{c} 10 \cdot 2 \\ 16 \cdot 2 \end{array}$
)	$\begin{bmatrix} 5 \cdot 2 \\ 5 \cdot 6 \end{bmatrix}$	$1 \cdot 6$ $2 \cdot 4$	3·7 5·2	$\frac{2 \cdot 9}{3 \cdot 1}$	6·1 4·7	8·5 9·4	8·2 7·7
	3·7 3·7	1.3	2·5 2·7	1.9	4.1	6.2	5.9
3	2.8	0.4	0.9	2·7 2·0	3·4 1·3	6.4	5·7 5·5
<del></del>	1·6 6·2	1.2	0·8 1·6	$0.5 \\ 2.7$	1.6 7.1	3.8	1.8
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	13.1	11.7
stimated number of households-Nombre						200	200-0
estimatif de ménagesverage rent per room—Loyer moyen par pièce	\$ 44,935	5,842	9,436	7,909	7,190	9,930	4,628
	BRITIS	H COLUM	IBIA				
ree—Gratuit	2.5	5.2	1.5	2-2	2.1	2.2 ]	4.2
2	1·2 4·8	4·8 16·2	1·7 8·0	0·8 2·9	0·5 1·7	0.6	1.4
1	12·8 16·5	28·1 17·8	17·6 20·2	14·1 22·3	8.8	2.5	0.7
	15.7	15.5	16.5	18.5	16·3 20·9	8.3	4·9 4·2
*****************	12·8 6·9	5·2 0·8	10·2 5·0	$\begin{array}{c c} 12 \cdot 9 \\ 7 \cdot 1 \end{array}$	20.9	11·3 8·6	15·9 12·5
	7·0 3·6	4.4	5·7 3·3	5.6	6.7	11-1	12.5
	3.8	1.6	2.1	2·9 3·8	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 9 \\ 3 \cdot 6 \end{bmatrix}$	7·5 6·9	6 · 2 6 · 2
	2.1		1.3	0.6	1·0 0·7	5.8 8.6	8·3 4·2
	2.1	0.4	1.1	1·1 0·5	0.7	6.1	8.3
+	4.9	-	3.5	3.9	0·7 3·2	$\begin{vmatrix} 3 \cdot 1 \\ 13 \cdot 2 \end{vmatrix}$	2·1 8·4
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
otal	100.0	200 0	200 0			200	200.0
otalstimated number of households—Nombre estimatif de ménages verage rent per room—Loyer moyen par pièce s	23, 957	2,587	5,367	6,469	4,336	3,713	1,485

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 104. Percentage distribution of wage-earner households living in owned dwellings, according to housing levels, by value of dwelling, 1941

TABLEAU 104. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs

Value of dwelling		Hous	ing levels(1)	—Degré de	e confort di	logement(	1)
Valeur du logement	Total  -	1	2	3	4	5	6
	CA	NADA					
\$ -1,000	5·4 18·0 23·5 23·1 13·7 6·8 3·7 2·0 2·6 0·9 0·3	45·0 36·6 12·6 3·3 1·6 0·2 0·3 0·2 -	18·1 39·3 26·3 10·7 3·8 0·8 0·4 0·1 0·1	5·2 27·6 30·6 21·1 9·7 3·4 1·1 0·6 0·6 0·1	1·9 19·7 29·1 26·6 12·3 5·7 2·1 0·8 1·2 0·5 0·1	0·9 11·2 26·1 30·1 17·2 6·9 3·7 1·6 1·7 0·4 0·2	0·3 3·4 11·0 23·5 21·1 14·3 9·1 5·6 7·7 3·1 0·9
Total	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	156,937 \$ 3,492	6,657 1,340	16,528 2,010	28,307 2,768	30,868 3,217	38,531 3,633	36,046 5,213
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999	18·8 15·8 17·5 11·1 7·5 6·6 2·5 6·1 1·7 0·8	-		22.2 22.2 19.3 13.1 6.1 2.0 1.0 3.0	16·3 17·3 25·6 15·3 14·3 4·1 1·0 4·1 1·0		
Total	100.0	-	-	100.0	100.0	-	_
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages  Average value—Valeur moyenne	\$ 4,009 \$ 3,848	-	-	1,090 3,020	1,107 4,143		=
	QI	UÉBEC(²)					
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999 16,000+	0.0		25·1 42·7 20·6 6·5 2·4 0·7 0·7 - 1·0 0·3	8·6 35·7 31·6 12·9 4·0 3·2 1·1 1·7 0·6 0·3 0·3	4·0 34·0 29·6 14·0 6·8 4·8 2·0 1·4 2·0 1·4	2·0 23·3 32·9 14·0 7·5 4·7 4·5 2·6 6·1 1·6 0·8	1.4 9.5 15.7 13.4 9.8 15.7 9.4 10.7 7.3
Total  Estimated number of households—Nombre	100.0						
Extraored number of nousenoids—Nombre	19,550	1	3,089	3,695	3,675	5, 435	3,01

(1) See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 104. Percentage distribution of wage-earner households living in owned dwellings, according to housing levels, by value of dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 104. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs propres logements, d'après le degré de confort et la valeur du logement, 1941—fin

Value of dwelling		Hous	ing levels(1	)—Degré d	e confort d	u logement(	(1)
Valeur du logement	Total	1	2	3	4	5	6
•	01	NTARIO					
\$ -1,000. 1,000-1,999. 2,000-2,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000-6,999.	2·1 10·5 21·3 27·8 18·6 8·3 4·8	33·6 41·4 16·4 3·4 3·4 - 0·9	11·7 31·3 31·1 16·5 7·4 1·4 0·2	2·2 14·3 29·3 29·6 16·1 5·0 1·9	$ \begin{array}{c} 0.9 \\ 13.3 \\ 27.4 \\ 30.0 \\ 15.3 \\ 7.4 \\ 2.6 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0.4 \\ 8.0 \\ 23.4 \\ 34.2 \\ 20.4 \\ 7.0 \\ 3.9 \end{array} $	2. 9. 23. 23. 14.
0,000 - 0,989 7,000 - 7,999 8,000 - 10,999 11,000 - 15,999	2·6 2·8 1·0 0·2	0.9	0.4	0·7 0·6 0·3	1·1 1·5 0·5	1.6 1.0 0.1	6 · 2 7 · 3 3 · 0 0 · 4
Total	100.0	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	76,756 3,900	1,228 1,642	5,833 2,338	11,206 3,257	12,127 3,488	24, 102 3, 699	22, 260 5, 200
\$ -1,000 1,000-1,999 2,000-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 6,000-6,999 7,000-7,999 8,000-10,999 11,000-15,999	9·0 22·1 24·7 21·3 10·8 6·3 2·1 1·1 1·9 0·5 0·2	45.9 38.6 10.7 3.2 1.3 0.3	21·4 43·6 24·3 8·6 1·2 0·5 0·2 - 0·2 -	6·1 33·3 33·1 17·2 6·6 2·5 0·5 0·2 0·5 -	1·7 18·6 30·9 29·1 12·1 5·6 1·1 0·2 0·5 0·2	1.5 11.5 30.5 29.3 14.8 8.1 2.3 0.5 1.0	3. 12. 27. 20. 15. 6. 4. 7. 2.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	33,315 3,081	3,265 1,266	4,464 1,785	5,930 2,490	6,663 3,079	6,330 3,440	6,66 <b>5</b> ,01
	BRITIS	H COLUM	BIA				
\$ -1,000 1,000 - 1,999 2,000 - 2,999 3,000 - 3,999 4,000 - 4,999 5,000 - 5,999 6,000 - 6,999	7·2 28·4 27·4 19·7 8·9 3·8 2·1	49·1 30·9 16·4 2·7 0·9	17·2 46·4 27·7 5·9 2·0	6.5 41.5 30.9 15.2 3.9 1.3 0.2	$\begin{array}{c} 3 \cdot 0 \\ 24 \cdot 8 \\ 31 \cdot 3 \\ 25 \cdot 2 \\ 10 \cdot 0 \\ 2 \cdot 2 \\ 2 \cdot 0 \\ 0 \cdot 6 \end{array}$	$     \begin{array}{r}       1.8 \\       17.0 \\       27.0 \\       30.1 \\       13.5 \\       6.7 \\       1.8 \\       0.9     \end{array} $	4. 16. 25. 20. 13. 8.
5,000 - 5,999 6,000 - 6,999 7,000 - 7,999 8,000 - 10,999 11,000 - 15,999 16,000 +	0·8 1·3 0·2 0·2	-	0.4	0.5	0·6 0·7 0·1 0·1	0.4 0.4 0.4	5. 0.
-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Total							

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.

TABLE 105. Percentage distribution of wage-earner households living in owned dwellings, according to housing levels, by annual property tax, 1941

TABLEAU 105. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs propres logements, d'après le degré de confort du logement et la taxe foncière annuelle, 1941

Annual property tax		Но	using levels	s(1)—Degré	de confort	du logemen	t(1)
Taxe foncière annuelle	Total	1	2	3	4	5	6
	C	ANADA	-				
\$-200l	91.2	99.3	97.8	96.3	94.6	92.7	78
200-399. 400-599. 600+.	7·8 0·9 0·1	0.7	1·9 0·3	3·4 0·2 0·1	4·9 0·4 0·1	6·4 0·7 0·2	19 · 2 · 0 ·
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	156, 937 109	6,657 50	16,528 73	28,307 90	30,868 101	38, <b>5</b> 31	36,0 <sub>4</sub>
	MAI	RITIMES	(2)				
3-200	81 · 4	-	-	87-5	85.5	-	
200–399 400–599	16·0 2·3	_	_	11·5 1·0	12·5 1·0	_	-
600+	0·3 100·0	_	_	100.0	1·0 100·0	_	
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	4,009	_		1,090			
Average amount—Montant moyen	136	_		1112	1,107 152	= 1	
	Qī	JÉBEC(2)					
-200. 200-399.	78·9 17·6	. =	92.8	84·5 14·3	83·0 14·9	76.6	54 35
400-599. 600+	2.6	_	1.5	0.6	1.5	3.2	6 2
Potal	100.0	_	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	19,550 142	=	3,089	3,695 122	3,675 130	5, 435 153	3,0
	0	NTARIO					
3-200	91.5	98.1	1 98.2	97-8	95.5	95.5 1	79
200-399 400-599	7·6 0·8	1.9	1.8	2.0	3·9 0·5	4·1 0·4	18
600+	0.1	-	_	-	0.1	-	0
FotalEstimated number of households—Nombre	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
estimatif de ménages	76,756 112	1,228 52	5,833	11,206	12,127 99	24, 102	22,2
	Pl	RAIRIES					
-200. 200-399.	94·7 4·9	100.0	99.8	98.5	96.5	95.9	82 15
400-599. 600+	0.3	_	0.2	-	-	0.2	1 0
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	33,315 96	3,265 48	<b>4,4</b> 64 67	5,930 82	6,663	6,330 103	6,6
]	BRITISH	COLUMI	BIA				
3-200	96.7	100.0	99-2	99.7	98.0	96.7	85
200–399. 400–599.	3·2 0·1	_	0.8	0.3	1·9 0·1	2.8	14 0
600+ Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0·5 100·0	100
Estimated number of households—Nombre							
estimatif de ménages	23,307	1,142 44	2,657 61	6,386	7,296 88	2,307 100	3,5

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 317—Renvoi (1), page 317.
(2) Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 106. Distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by region, 1941

TABLE 106. Distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by region, 1941

TABLE 106. Distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by region, 1941

TABLEAU 106. Répartition des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par région, 1941

Region	Total		Monthly	rent per ro	oom—Loye	r mensuel p	ar pièce	
Région	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
				Nume	rical distri	bution		
				Répar	tition num	érique		
Canada	383,661	11,669	163,786	98,357	40,899	26,606	30,715	11,629
Maritimes(1)QuébecOntario. Prairies	12,211 173,635 128,923 44,935 23,957	1,563 4,167 2,836 1,618 1,485	5,140 95,672 43,834 11,952 7,188	2,870 40,110 37,259 11,099 7,019	1,319 11,113 17,920 7,145 3,402	7,640 11,603 4,943 1,797	9,724 12,119 6,156 2,228	5,209 3,352 2,022
			Percenta	ge distribu	tion by mo	nthly rent	per room	
		Ré	partition en	pourcentag	ge d'après l	e loyer me	nsuel par pi	èce
Canada	100.0	3.0	42.9	25.6	10.6	6.9	8.0	3.0
Maritimes(1)QuébecOntario. Prairies. British Columbia(1)	100·0 100·0 100·0 100·0 100·0	12.8 2.4 2.2 3.6 6.2	$42 \cdot 1$ $55 \cdot 1$ $34 \cdot 0$ $26 \cdot 6$ $30 \cdot 0$	23·5 23·1 28·9 24·7 29·3	10·8 6·4 13·9 15·9 14·2	4·4 9·0 11·0 7·5	5·6 9·4 13·7 9·3	3.0 2.0 4.5
		Percenta	age distribu	tion by reg	gion, accord	ling to mor	thly rent p	er room
		Rép	artition en	pourcentag	e par région par pièce	ı, d'après le	e loyer men	suel
Canada	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Maritimes(1)	3.0 $45.8$ $33.5$ $11.5$ $6.2$	12·9 36·2 24·2 13·8 12·9	2·9 59·0 26·6 7·1 4·4	2·8 41·3 37·8 11·0 7·1	3 · 1 27 · 7 43 · 6 17 · 2 8 · 4	29·0 43·7 18·3 6·8	32·2 39·4 19·7 7·2	45.2 28.6 17.2

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 107. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, 1941

TABLEAU 107. Nombre moyen de pièces et de personnes par logement de ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, 1941

Monthly rent per room	All ci 30,00 Toute cités 30,00	o+ s les de	Maritir	nes(1)	Quél	oec	Onta	rio	Prair	ries	Briti Columi	
Loyer mensuel par pièce	Rooms Pièces	Personnes	Rooms Pièces	Personnes	Rooms Pièces	Personnes	Rooms Pièces	Personnes	Rooms Pièces	Personnes	Rooms Pièces	Personnes
\$1- 2 3- 4 5- 6 7- 8 9-10 11-15 16+	6·3 5·4 5·0 4·7 4·2 3·3 2·0	5·7 5·2 4·2 3·6 3·1 2·5 2·0	5.7 5.3 5.0 5.1 -	5.6 4.8 5.0 4.1 -	6·2 5·0 4·7 5·0 4·6 3·5	6·1 5·2 4·0 3·8 3·3 2·5 1·9	7·0 6·2 5·6 4·8 4·2 3·4 2·2	5.6 5.4 4.5 3.6 3.0 2.4 2.0	6·4 5·4 4·8 4·2 3·6 3·0 2·1	5·7 5·3 4·2 3·6 3·2 2·7 2·1	5.8 5.0 4.5 3.9 3.2 2.7	4.9 4.3 3.7 3.2 2.7 2.3
Combined average— Moyenne combinée	4.9	4.3	5.1	4.7	4.8	4.5	5.3	4.3	4-4	4.0	4.3	3.6

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 108. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by rooms per dwelling, 1941

TABLEAU 108. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de pièces par logement, 1941

Rooms per dwelling	Total		Monthly	rent per ro	oom—Loye	r mensuel p	oar pièce	
Pièces par logement		\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	<b>\$</b> 16+
		C	SANADA					
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 5 " " 8 " " 8 " " 8 " " 10 " " 11 + " " 11 + " "	$\begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 5 \cdot 0 \\ 13 \cdot 4 \\ 22 \cdot 2 \\ 21 \cdot 1 \\ 21 \cdot 9 \\ 7 \cdot 9 \\ 3 \cdot 5 \\ 1 \cdot 3 \\ 0 \cdot 7 \end{array}$	0·4 1·4 3·8 11·4 25·4 20·7 16·3 9·4 4·6 2·2	0·1 0·8 7·3 23·0 23·5 28·1 9·8 4·7 1·5	0·3 3·4 11·6 25·5 21·2 24·3 8·0 3·1 1·2 0·8	$ \begin{array}{c} 1 \cdot 1 \\ 7 \cdot 0 \\ 19 \cdot 2 \\ 20 \cdot 0 \\ 22 \cdot 8 \\ 19 \cdot 1 \\ 6 \cdot 1 \\ 2 \cdot 2 \\ 1 \cdot 3 \\ 0 \cdot 6 \end{array} $	2·7 10·3 21·5 27·6 20·9 9·3 5·2 1·4 0·5 0·6	7·4 17·8 39·6 17·5 10·8 4·1 1·8 0·5 0·2 0·1	44· 29· 18· 3· 2· 1· 0· 0·
Total	0·6 100·0	100.0	0·5 100·0	0·6 100·0	0·6 100·0	100.0	0·2 100·0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nom- bre moyen de pièces	383,661 4·9	11,669 6·3	163,786 5·4	98,357 5·0	40,899	26,606 4·2	30,715 3·3	11,62
		MAI	RITIMES(	.)				
1 room—pièce 2 rooms—pièces 3 " " 5 " " 6 " " 7 " " " 8 " " 9 " " 10" " 11+ " "	0.8 5.2 10.6 19.1 25.3 22.0 10.4 3.9 1.5 0.5	$\begin{array}{c} -1 \cdot 4 \\ 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 6 \\ 33 \cdot 0 \\ 25 \cdot 0 \\ 15 \cdot 0 \\ 5 \cdot 7 \\ 2 \cdot 1 \\ 0 \cdot 7 \\ 1 \cdot 4 \end{array}$	0·4 2·4 8·9 20·5 24·1 27·3 10·0 3·9 1·7 0·4	0·4 7·4 9·7 23·6 23·0 17·5 10·9 5·1 1·6 0·4 0·4	7.6 10.2 17.8 29.7 20.3 8.5 3.4 0.8		-	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		-	-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nom- bre moyen de pièces	12,211 5·1	1,563 5·7	5, 140 5·3	2,870 5·0	1,319 5·1	-	-	-
		Q	UÉBEC					
1 room—pièce	$\begin{array}{c} 2 \cdot 4 \\ 3 \cdot 0 \\ 12 \cdot 1 \\ 29 \cdot 0 \\ 22 \cdot 8 \\ 19 \cdot 5 \\ 7 \cdot 4 \\ 2 \cdot 4 \end{array}$	0·3 0·5 2·0 11·9 31·0 19·5 18·3 8·9 2·0	0·5 8·7 30·5 25·2 23·8 8·1 2·2 0·6	0·1 3·0 15·5 35·7 21·3 14·8 5·9 2·0 0·8	0.8 3.3 14.9 19.7 25.0 21.2 8.8 3.1 1.5	1.9 7.6 12.3 26.2 24.4 15.6 8.6 2.1 0.7	9·3 15·9 31·1 21·3 10·9 7·3 2·8 1·0 0·1	57.6 20.1 13.7 4.2 2.6 1.6 0.4 0.8
5 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	0·7 0·4 0·3	1.8 3.8	0·2 0·2 100·0	0·5 0·4 100·0	0·5 100·0	100.0	100.0	100 -

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 108. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by rooms per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 108. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de pièces par logement, 1941—fin

Rooms per dwelling			Monthly	rent per r	oom—Loye	r mensuel j	par pièce	
Pièces par logement	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		ON	rario		l			
		O IV	IARIO	1	1		1	
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+ "	$\begin{array}{c} 1\cdot 4\\ 4\cdot 6\\ 12\cdot 5\\ 13\cdot 7\\ 18\cdot 9\\ 29\cdot 8\\ 9\cdot 5\\ 5\cdot 6\\ 2\cdot 1\\ 1\cdot 0\\ 0\cdot 9\\ \end{array}$	0.4 0.8 2.7 5.3 15.6 24.1 15.6 8.4 4.6 5.7	0·3 2·7 7·7 18·7 40·5 13·7 10·3 3·5 1·5	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 1.7 \\ 6.4 \\ 14.1 \\ 19.8 \\ 39.1 \\ 10.7 \\ 4.5 \\ 1.7 \\ 1.0 \\ 0.9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.4 \\ 5.2 \\ 20.3 \\ 19.9 \\ 21.8 \\ 21.5 \\ 6.2 \\ 2.0 \\ 1.4 \\ 0.5 \\ 0.8 \end{array}$	1.0 7.3 24.7 28.7 23.1 8.5 4.2 1.5 0.5	3·1 18·4 43·1 16·1 13·2 3·7 1·4 0·3 0·3 0·2	35.4 33.4 21.6 3.8 1.6 1.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 6
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nom- bre moyen de pièces	128, 923	2,836	43,834	37,259	17, 920	11,603	12,119	3,352
bre moyen de pièces	5.3	7-0	6.2	5.6	4.8	4.2	3.4	2-2
			RAIRIES					
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 "" 4 " " 5 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+" "	4.5 11.0 19.7 19.0 20.8 13.5 5.7 2.9 1.2 1.0 0.7	0.7 2.0 3.3 16.0 26.8 17.3 13.3 5.3 6.0 1.3 8.0	$\begin{array}{c} 0.4 \\ 2.0 \\ 10.1 \\ 20.6 \\ 25.0 \\ 21.3 \\ 10.6 \\ 5.3 \\ 1.5 \\ 2.0 \\ 1.2 \end{array}$	1.6 8.6 13.3 18.9 26.2 17.8 6.5 3.6 1.8 1.3 0.4	3·3 14·7 19·3 18·4 24·4 14·2 2·4 2·1 0·8 0·2 0·2	7·7 15·3 27·6 28·1 13·3 3·9 2·8 0·4 0·2 0·7	10·5 16·3 47·4 15·6 7·9 1·0 0·7 0·2 0·2 0·2	25 · 9 44 · 5 23 · 3 3 · 2 2 · 6 0 · 5
Total	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of rooms—Nom-	44, 935	1,618	11,952	11,099	7,145	4,943	6,156	2,022
bre moyen de pièces	4.4	6.4	5.4	4.8	4.2	3.6	3.0	2.1
		BRITISH	COLUM	BIA(1)				
1 room—pièce. 2 rooms—pièces. 3 " " 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 8 " " 9 " " 10 " " 11+" "	4.4 10.8 18.4 25.7 17.9 13.0 5.9 1.1 0.4 0.5	0·7 4·3 7·9 19·3 19·3 17·1 14·3 7·1 5·7 1·4 2·9	1.2 5.1 9.4 20.9 25.9 23.1 8.4 3.5 1.3 0.6	1.7 5.0 14.4 38.2 19.8 12.6 6.3 0.9 0.6 0.2 0.3	1·2 13·0 31·3 25·4 14·6 9·3 3·7 0·3 0·9 0·3	2·8 28·7 28·7 28·7 8·1 - 1·8 0·6 0·6	14·3 26·6 40·9 12·9 3·8 0·5 0·5 -	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,957	1,485	7,188	7,019	3,402	1,797	2,228	_
Average number of rooms—Nom- bre moyen de pièces	4.3	5.8	5.0		3.9			

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 109. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by persons per dwelling, 1911

TABLEAU 169. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de personnes par logement, 1941

Persons per dwelling	Total		Monthly	rent per ro	om—Loyer	mensuel p	ar pièce	
Personnes par logement	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	<b>\$</b> 7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		C	ANADA					
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 "" 4 "" 5 "" 6 "" 7 "" " 8 "" 10 "" 11 + ""  Total.	3.9 19.4 20.7 18.3 13.2 8.9 5.7 3.7 2.3 1.5 2.4	2·1 10·0 11·8 14·4 16·0 11·6 10·9 7·6 4·4 3·6 7·6	0.8 10.1 16.7 18.8 16.3 12.6 8.7 5.9 3.9 2.5 3.7	1·3 18·1 23·4 22·1 14·2 8·8 5·0 2·9 1·6 1·1 1·5	3·3 23·9 28·2 21·5 12·2 5·3 2·2 1·1 0·7 0·5 1·1	7.4 33.0 28.9 17.4 7.1 3.5 1.2 0.6 0.3 0.2 0.4	15·9 48·2 21·3 7·9 3·7 1·4 0·7 0·3 0·2 0·1 0·3	34·2 47·6 11·6 3·8 1·6 0·2 0·2 0·2 100·6
Estimated number of households—							00 717	44 000
Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nom- bre moyen de personnes	383,661 4·3	11,669 5·7	163,786 5·2	98,357 4·2	40,899 3·6	26,606 3·1	30,715 2·5	11,629 2.0
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.7 17.4 21.2 14.3 14.5 10.2 8.4 5.4 2.5	$\begin{array}{c} 0.7 \\ 11.4 \\ 15.1 \\ 14.3 \\ 10.7 \\ 13.6 \\ 11.4 \\ 10.7 \\ 3.6 \\ 2.1 \\ 6.4 \end{array}$	1·3 14·4 18·7 15·5 17·9 10·9 9·4 5·2 3·0 2·0	1.2 15.6 19.6 12.8 16.3 10.1 9.3 6.2 2.3 1.9	0.8 16.9 30.6 20.4 11.9 9.3 4.2 1.7		111111111	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	12,211	1,563	5,140	2,870	1,319	-	440	· -
Average number of persons—Nom- bre moyen de personnes	4.7	5.6	4.8	5.0	4.1	-	-	-
		(	QUÉBEC					
1 person—personne. 2 persons—personnes. 3 "" 4 "" 5 "" 6 "" 7 "" 8 "" 9 "" 10 "" 11+ ""	3·3 18·6 19·5 17·8 13·4 9·3 6·4 4·3 2·8 1·8 2·8	1.0 8.1 10.4 11.7 18.6 9.1 13.2 9.1 5.6 3.6 9.6	0·8 11·1 17·2 18·1 15·7 11·9 8·6 6·1 4·0 2·6 3·9	$\begin{array}{c} 0 \cdot 9 \\ 24 \cdot 3 \\ 24 \cdot 9 \\ 19 \cdot 8 \\ 12 \cdot 0 \\ 7 \cdot 4 \\ 4 \cdot 2 \\ 2 \cdot 7 \\ 1 \cdot 5 \\ 0 \cdot 9 \\ 1 \cdot 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 3 \cdot 2 \\ 23 \cdot 1 \\ 24 \cdot 3 \\ 22 \cdot 1 \\ 13 \cdot 3 \\ 7 \cdot 1 \\ 3 \cdot 0 \\ 1 \cdot 4 \\ 1 \cdot 0 \\ 0 \cdot 5 \\ 1 \cdot 0 \\ \end{array}$	7·0 29·3 25·9 20·7 8·8 4·8 1·9 1·0 0·3	17·2 45·0 20·2 10·2 4·9 1·0 0·9 0·3 0·1 —	38. 46. 10. 2. 1. 1. 0. 0.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages Average number of persons—Nom.	173,635	4, 167	95,672	40,110	11,113	7,640	9,724	5,20
bre moyen de personnes	4.5	6.1	5.2	4.0	3.8	3.3	2.5	1.

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 109. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by persons per dwelling, 1941—Con.

TABLEAU 109. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de personnes par logement, 1941—fin

Demonstrate 1 111		Monthly rent per room—Loyer mensuel par pièce									
Persons per dwelling Personnes par logement	Total	21.0	1		1		1				
		\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+			
		0	NTARIO								
1 person—personne	3.9	1.9	0.5	1.1	2.4	5.8	16.2	40.			
2 persons—personnes	19·0 20·3	10·6 11·8	7.5 14.8	12·8 20·5	24·1 29·6	36·3 30·3	51·5 20·3	40· 9·			
4 " "	19.0	15.6	19.0	24.4	21.3	16.4	6.2	4.			
6 44 44	13·5 9·5	16·8 11·0	17·3 14·4	16·0 11·2	12·5 4·7	6·7 2·6	2·9 1·4	1· 1·			
7 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	5.8	10.3	10.0	6.1	2.0	0.7	0.4	0.			
9 " "	3.5 $2.2$	8·0 4·2	6·0 4·3	3·6 1·7	$\begin{bmatrix} 1 \cdot 2 \\ 0 \cdot 7 \end{bmatrix}$	0·4 0·3	$\begin{bmatrix} 0 \cdot 2 \\ 0 \cdot 1 \end{bmatrix}$	0.			
10 " "	1.4	3.4	2.6	1.2	0.6	0.1	0.3	0.			
	1.9	6.4	3.6	1.4	0.9	0.4	0.5	0.			
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -			
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	128,923	2,836	43,834	37,259	17,920	11,603	12,119	3,35			
Average number of persons—Nom- bre moyen de personnes	4.3	5.6	5-4	4.5	3.6	3.0	2.4	2.			
		P	RAIRIES								
1 person—personne	5.2	3.3	0.6	2.5	5.6	10.3	10-3	18-			
2 persons—personnes	$20.7 \\ 23.1$	10·7 9·3	6·4 18·0	12·0 24·3	20·5 30·2	28·5 27·8	$\begin{array}{c c}47\cdot7\\25\cdot2\end{array}$	59			
	20.0	16.6	21.3	27.0	22.1	19.0	8.9	17· 3·			
6 " "	12·2 7·5 3·7	14·7 14·0	17·0 13·6	15·7 7·9	12·5 4·5	7·0 3·9	3.5	_			
7 " " "	3.7	9.3	6.9	4.3	1.8	1.1	2·3 0·7				
9 "	$\begin{bmatrix} 2 \cdot 3 \\ 1 \cdot 7 \end{bmatrix}$	4·7 4·0	5·2 3·7	1.8 1.4	0.9	0.4	0·5 0·5	0.			
0 " " 1+ "	$\frac{1 \cdot 2}{2 \cdot 4}$	4·7 8·7	$\frac{2 \cdot 1}{5 \cdot 2}$	1.2	0·3 1·1	0·9 0·7	0.4	0.			
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -			
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	44,935	1,618	11,952	11,099	7,145	4,943	6,156	2,022			
Average number of persons—Nom- bre moyen de personnes	4.0	5.7	5.3	4-2	3.6	3.2	2-7	2.1			
1	· · ·	BRITISH	COLUM	BIA(1)	(	I					
		1		1	1	1	1				
1 person—personne	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 2 \\ 25 \cdot 8 \end{bmatrix}$	5·7 12·1	4·1 16·3	20.3	4·3 34·5	12·9 40·3	24·2 45·6	-			
3 " " "	24.6	15.0	19.2	31.2	30.0	32.1	19.5	_			
4 " " 5	$\begin{array}{c c} 17 \cdot 7 \\ 11 \cdot 2 \end{array}$	17·2 15·0	21·8 15·9	20·9 14·1	19·8 6·5	8·2 2·3	4·8 2·4	-			
6 " " 7 " 8 " 8 " 8 " 8 " 8 " 8 " 8 " 8 "	5.6	15.0	9.5	4.8	2.2	0.6	1.0	-			
8 " "	$\begin{bmatrix} 3 \cdot 2 \\ 1 \cdot 6 \end{bmatrix}$	6·4 2·9	5·9 3·7	2.7	0.6	1.2	0.5	-			
9 44 44	1.1	2.9	1.8	1.1	0.3	0.6	0.5	_			
0 " " "	0·6 1·4	4·3 3·5	0·4 1·4	0.5	1.5	$egin{array}{c} 0 \cdot 6 \\ 1 \cdot 2 \end{array} \Big $	0·5 0·5	-			
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-			
Stimated number of households—Nombre estimatif de ménages	23,957	1,485	7,188	7,019	3,402	1,797	2,228				
verage number of persons—Nom- bre moyen de personnes	3.6	4.9	4.3	3.7	3.2	2.7	2.3				

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 110. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by family earnings, 1941

TABLEAU 110. Reportition on pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages locataires

TABLEAU 110. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le gain familial, 1941

Annual family earnings	77. ( )		Monthly	rent per ro	om—Loye	mensuel p	ar pièce	
Gain annuel de la famille	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		C.	ANADA					
\$-500 500- 999 1,000-1,499 1,500-1,999 2,000-2,499 2,500-2,999 3,000-3,999 4,000-4,999 5,000-5,999 3,000+	8.9 18.3 30.2 19.5 10.5 5.0 4.7 1.6 0.6 0.7	23·2 29·4 27·3 12·7 4·0 1·3 1·7 0·2 0·1 0·1	11·7 22·9 33·7 17·2 7·3 3·7 2·6 0·7 0·1	6·1 15·3 32·4 22·7 11·7 5·1 4·6 1·3 0·5	5·4 11·3 24·8 21·4 16·6 7·1 8·2 2·9 1·2	4·3 12·5 22·4 21·0 15·5 7·8 9·1 3·5 1·8 2·1	5·6 13·3 22·1 21·1 13·7 7·6 9·4 3·7 1·2 2·3	9.0 20.5 25.17.9.4.4.4.2.1.3.4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households(2) —Nombre estimatif de ménages(2) Average earnings—Gain moyen	\$ 383,661 \$ 1,564	11,669 1,038	163,786 1,320	98,357 1,597	40,899 1,906	26,606 2,036	30,715 1,997	11,62 1,82
\$\begin{array}{c} 5-500 \\ 500 - 999 \\ ,000-1, 499 \\ ,500-1, 999 \\ ,500-2, 499 \\ ,500-2, 999 \\ ,000-3, 999 \\ ,000-4, 999 \\ ,000-4, 999 \\ ,000-4, 999 \\ ,000-4, 999 \\ ,000-4, 999 \\ ,000-4 \\ ,000-4, 999 \\ ,000-4 \\ ,	8·3 22·5 31·5 18·0 8·9 4·2 4·5 1·2 0·5	18·0 41·1 27·3 12·9 0·7	9·2 25·0 38·5 16·6 4·8 3·5 2·2 - 0·2	6.6 20.8 31.7 19.1 11.7 3.9 3.9 2.3	2·5 9·3 23·8 25·5 17·8 9·3 8·5 2·5 — 0·8	-	-	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-
Estimated number of households(2) —Nombre estimatif de ménages(2) Average earnings—Gain moyen	\$ 12,211 \$ 1,448	1,563 909	5, 140 1, 236	2,870 1,491	1,319 1,918	-	_	-
		Q	UÉBEC					
\$-500	10·9 21·1 30·1 17·0 9·2 4·4 1·6 0·6 0·7	28·3 27·3 25·2 10·8 3·3 1·8 2·8 0·5	13·1 25·2 32·2 15·5 6·9 3·3 2·7 0·7 0·2 0·2	6.8 16.8 34.5 20.7 10.5 4.5 3.9 1.3 0.7 0.3	5.6 10.5 22.3 20.5 18.2 7.2 8.8 4.1 1.7 1.1	5·3 10·5 18·7 15·9 16·9 9·3 14·4 4·6 1·8 2·6	7.8 16.1 15.4 16.8 13.1 8.0 11.7 5.8 1.8 3.5	13· 24· 24· 24· 14· 16· 3· 10· 100·
				200				200
Estimated number of households(2)								

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

<sup>(2)</sup> See footnote (1), Table 100, page 333—Renvoi (1), tableau 100, page 333.

TABLE 110. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by family earnings, 1941—Con. TABLEAU 110. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le gain familial. 1941—fin

d'après le	loyer me	ensuel pa	r pièce e	t le gain 1	familial,	1941—fin		
Annual family earnings	m 1		Monthl	y rent per r	oom—Loy	er mensuel	par pièce	
Gain annuel de la famille	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		0	NTARIO					
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,399. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 6,000+.	5·6 13·5 29·7 23·4 12·9 6·1 5·6 1·8 0·7 0·7	13·2 23·0 35·0 19·5 5·8 2·3 0·8	7·6 16·6 35·3 22·4 9·5 4·9 2·9 0·7 0·1	4·1 12·2 29·4 25·7 14·2 6·4 5·4 1·6 0·6	4·8 9·6 24·9 23·0 16·3 7·3 8·9 2·8 1·1 1·3	2.9 10.9 22.6 24.8 15.6 7.0 8.2 3.7 2.1	4·0 11·4 23·1 22·1 15·9 8·1 9·2 3·0 1·1 2·1	7-1 17-8 26-2 17-8 8-1 6-1 4-2 2-6 3-0
Total  Estimated number of households(2)  —Nombre estimatif de ménages(2)	100·0 128, 923	100·0 2,836	100·0 43,834	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - (
Average earnings—Gain moyen	\$ 1,711	1,219	1,459	37,259 1,717	17,920 1,929	11,603 2,046	12,119 2,003	3,352 1,976
\$-500. 500-999. 1,000-1,499. 1,500-1,999. 1,500-2,499. 3,000-3,999. 3,000-3,999. 4,000-4,999. 5,000-5,999. 5,000-5,999.	9.8 18.4 30.3 19.7 9.7 5.0 4.5 1.3 0.5	27·4 35·5 24·7 8·2 2·1 - -	16·1 23·7 36·2 14·0 4·3 3·2 1·7 0·8	9·0 16·4 30·9 22·5 10·0 4·5 5·6 0·3 0·1 0·7	6·2 15·0 25·2 19·5 15·4 6·8 6·9 2·2 1·1	6·0 17·3 26·5 19·9 12·2 8·0 4·4 2·4 1·1 2·2	4·2 12·7 28·5 26·0 11·7 7·1 5·8 1·9 0·9 1·2	3:15:0 26:3 25:14:0 2:14:0 2:1:0 2:1:0
rotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 6
Estimated number of households(2)  -Nombre estimatif de ménages(2)  Average earnings—Gain moyen	\$ 44,935 \$ 1,544	1,618 892	11,952 1,186	11,099 1,529	7,145 1,835	4,943 1,801	6,156 1,779	2,022 1,835
		BRITISH	I COLUM	BIA(1)				
\$-500. 500- 999. 1,000-1,499. 500-1,999. 2,000-2,499. 2,500-2,999. 3,000-3,999. 3,000-4,999. 3,000-4,999.	9.8 21.2 33.7 17.9 9.1 3.4 3.1 1.1 0.2 0.5	28·6 29·4 21·4 9·5 7·9 0·8 1·6 —	12·1 27·8 35·7 14·4 6·4 1·7 0·6 0·8	6·9 18·4 38·2 20·6 8·2 3·6 2·9 1·2	6·7 15·6 32·6 17·8 14·6 4·8 5·4 1·0 0·6	4·2 19·9 28·3 19·9 15·1 6·0 3·0 1·8 0·6 1·2	8·8 14·2 28·5 23·0 8·3 5·9 7·8 1·5 —	
Fotal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
—Nombre estimatif de ménages (2) Average earnings—Gain moyen	23,957	1,485 1,002	7, 188 1, 212	7,019 1,419	3,402 1,643	1,797 1,673	2,228 1,676	-

<sup>(1)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

<sup>(2)</sup> See footnote (1), Table 100, page 333—Renvoi (1), tableau 100, page 333.

TABLE 111. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by housing levels, 1941

TABLEAU 111. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après

Housing level(1)	m 1		Monthly	rent per ro	om—Loyeı	mensuel p	ar pièce	
Degré de confort du logement(1)	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		C.	ANADA					
Level—Degré 1	5.3	23.1	6.8	4.2	2.6	1.9	1.8	2.0
" " 2	18.6	38-4	26.0	12.9	10.8	8.7	8.9	18-1
" 3	17-2	18-8	21.1	17.8	13.6	9.5	7.9	8-9
« 4	20-4	12.7	23.3	22.1	16.7	13.2	13.1	19-
ee 5	29.4	5.7	20.1	33-1	38.3	44.8	48-4	40 - 8
« 6	9.1	1.3	2.7	9.9	18-0	21.9	19.9	10-9
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 - 0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	383,661	11,669	163,786	98,357	40,899	26,606	30,715	11,629
Level—Degré 1	24·1 24·6	61·5 27·1	28·3 32·9	12·8 24·1	5·1 11·9	-	-	-
	1		1		1	_	_	
" " 3	24.2	5.7	24.8	35.9	24.6	-	-	-
« « 4	12.8	5.7	10.5	16.7	20.3	•••	-	-
« « 5	9.5	-	2.0	6-2	27.9	-	1 -	-
ee ee 6	4-8	-	1.5	4.3	10.2	-	-	
Potal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	12,211	1,563	5, 140	2,870	1,319	-	-	
,								
		ς	UÉBEC					
Level—Degré 1	3.6	10.2	4.2	2.9	1.8	1.2	2.2	3.
" 2	20.3	44.1	26.5	10.9	6.5	5.2	10.4	27.
" " 3	15.2	20.0	18.5	14.1	7.6	5.8	5.8	7.
" <u>4</u>	24.5	17.5	27.4	26.3	14.2	11·9 54·8	14·4 48·2	20· 35·
« « 5	30·6 5·8	7·4 0·8	21·5 1·9	39·1 6·7	54·0 15·9	21.1	19.0	5
0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Total	100.0							
Total	100.0	100.0	100.0	100 0				

<sup>(1)</sup> Housing Convenience Levels: The criteria for establishing these levels were as follows: dwelling attributes—condition of external repair, exclusive use of flush toilet and bath, and electric lighting; household conveniences—gas or electric cooking, mechanical refrigeration or ice, vacuum cleaner, telephone, automobile. For more complete detail see notes on "Household and Dwelling Attributes in Relation to Levels of Housing and Living Conveniences", page liv—Degré de confort du logement: les critériums établissant ces degrés sont: attributs du logement—état extérieur, usage exclusif du water-closet et du bain et éclairage électrique; commodités de confort du ménage—cuisson au gas ou à l'électricité, réfrigération mécanique ou glace, aspirateur électrique, téléphone, automobile. Pour plus amples détails, voir renvois de "Attributs du ménage et du logement concernant l'état et le degré de confort de l'habitation", page liv.

(2) Equippes que ret shour for any travair for which the servair fail betage 100 des l'activation.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 111. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by housing levels, 1911—Con.

TABLEAU 111. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le degré de confort, 1941—fin

le loyer	mensuel	par pièc	e et le de	gré de co	nfort, 194	1—fin		
Housing level(1)	FD-4-1		Monthly	y rent per	room—Loy	er mensuel	par pièce	
Degré de confort du logement(1)	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		0	NTARIO					
Level—Degré 1	2.2	4.9	3.7	1.6	1.7	0-6	1.2	1.
" " 2	14-1	37.7	22.0	10.6	9.5	. 6.7	5.4	12.
« « 3	17.3	28.1	24.2	17-1	12.9	9.3	6.8	8-
« 4	17.3	16.0	19.9	17.8	16-4	11.9	12.8	18-
<i>" " 5</i>	35.0	10.6	25.1	37.6	38-2	44.6	51-1	45.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14.1	2.7	5.1	15.3	21.3	26.9	22.7	14.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	128,923	2,836	43,834	37,259	17,920	11,603	12,119	3,35
« « 3 « « 4 « » 5	17·5 16·1 21·8 10·3	13·3 6·7 2·0 1·3	22·1 12·5 7·5 1·6	21·9 19·7 16·6 8·6	17·8 19·2 22·7 17·5	9·8 16·0 36·8 15·3	10·5 14·2 43·4 17·0	6· 20· 48· 19·
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-
Estimated number of households—								
Nombre estimatif de ménages	44,935	1,618	11,952	11,099	7,145	4,943	6,156	2,02
		BRITISH	I COLUM	BIA(2)				
Level—Degré 1	10.5	38.0	17.0	7.8	4.0	2.3	0.5	***
« 2	22.6	36-4	28.9	20.9	17-3	16.4	13.8	
" " 3	27.2	16.4	33.8	29.7	24.9	24.6	12-9	***
« « 4	18-1	6.4	15.6	26.5	20.7	15.8	8-1	-
« « 5	15.5	1.4	3.5	10.7	22.0	30-4	47-6	
« 6	6-1	1.4	1.2	4.4	11-1	10.5	17.1	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,957	1,485	7,188	7,019	3,402	1,797	2,228	-

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 350—Renvoi (1), page 350.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 112. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by type of household, 1941

TABLEAU 112. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par genre de ménage, 1941

	1							
Type of household			Monthly	rent per ro	om—Loyer	mensuel p	ar pièce	
Genre de ménage	Total -	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
,								
		C	ANADA					
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	73.7	63-8	74.8	77-3	77-7	73.0	65.1	47-
Broken family, without lodgers(1)— Famille disjointe, sans logeurs(1).	4.8	4.6	3.6	3.5	5.3	8-2	9.9	10 -
amily, with lodgers — Familie,	6.6	6-4	7.9	7.3	5.5	4.1	2.5	1.
Broken family, with lodgers—Fa- mille disjointe, avec logeurs Single person—Une seule personne	1.8 3.9	$\begin{array}{c} 3 \cdot 7 \\ 2 \cdot 1 \end{array}$	1·4 0·8	1·3 1·3	1·7 3·3	2·6 7·3	4·1 15·7	4· 34·
Multiple family — Familles multiples	9-2	19-4	11.5	9.3	6.5	4.8	2.7	1.0
rotal	100.0	100.0	100 · 0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 -
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	383,661	11,669	163,786	98,357	40,899	26,606	30,715	11,62
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)Broken family, without lodgers(1)—Famille disjointe, sans logeurs(1).	74·2 4·9	70·0 8·6	78·9 4·6	67·3 4·3	75·4 3·4	-	-	-
		MAI	RITIMES(	,				
Broken family, without lodgers(1)— Famille disjointe, sans logeurs(1).	4.9	8.6	4.6	4.3	3-4	-	-	
avec logeurs	7.1	6-4	5-2	11.3	8.5	-		-
Broken family, with lodgers—Fa- mille disjointe, avec logeurs Single person—Une seule personne	1.8	1·4 0·7	1·3 1·1	$2 \cdot 3$ $1 \cdot 2$	1.7 0.8	-		_
Multiple family — Familles mul-	1.6	12.9	8.9	13.6	10.2	_	_	-
tiples Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	-
Estimated number of households—	100 0	100 0	200					
Nombre estimatif de ménages	12,211	1,563	5,140	2,870	1,319	-	***	~
		Ç	QUÉBEC					
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	77-9	72.4	79-2	84-1	77.9	73.0	64.5	40
Broken family, without lodgers (1)—Famille disjointe, sans logeurs (1).	5-1	4.3	4.1	4.2	6.5	9.0	10.5	13
Family, with lodgers - ramille,	5.6	6.9	6.7	4.5	5.4	4.4	2.8	0
avec logeurs Broken family, with lodgers—Fa- mille disjointe, avec logeurs Single person—Une seule personne	1·8 3·2	3·0 1·0	1·4 0·7	1·2 0·9	2·1 3·2	3·3 7·0	3·6 16·8	6 37
Multiple family — Familles multiples.	6.4	12-4	7-9	5.1	4.9	3.3	1.8	1
Total	100-0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
Estimated number of households-	172 622	4 167	95 672	40.110	11, 113	7,640	9,724	5,20
Estimated number of households—Nombre estimatif de ménages	173,635	4,167	95,672	40,110	11,113	7,640	9,724	

<sup>(!)</sup> A "family household without lodgers", includes husband and wife as joint heads with or without children, but with no lodgers or lodging families. A "broken family household without lodgers" is similar except that it has only one head—Un "ménage familial sans logeurs" comprend l'époux et l'épouse comme chefs conjoints, avec ou sans enfants, mais sans logeurs ou familles logeuses. Un "ménage familial disjoint sans logeurs" est semblable sauf qu'il n'a qu'un chef.

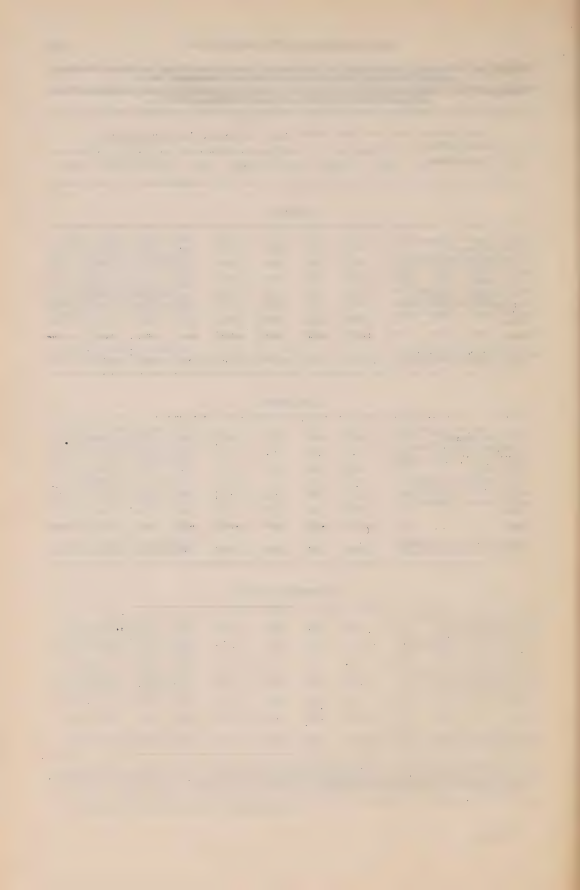
<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.

TABLE 112. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by type of household, 1941—Con. TABLEAU 112. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par genre de ménage, 1941—fin

ic toyet i	mensuer	par piece	, par gen					
Type of household			Monthly	rent per ro	om-Loye	r mensuel p	ar pièce	
Genre de ménage	Total	\$1-2	\$3-4	\$5-6	\$7-8	\$9-10	\$11-15	\$16+
		0	NTARIO					
Family, without lodgers(1)—Fa-		FO #	65-3	70.0	76.8	74.5	64.8	44.3
mille, sans logeurs(1)	68.3	53·7 3·0	2-8	3.2	5.1	8.9	10.0	8.3
Family, with lodgers - Familie,	8.7	6.8	11.7	10-6	6.2	3.7	2-2	1.9
avec logeursBroken family, with lodgers—Famille disjointe, avec logeurs	1·8 3·9	3·8 1·9	1·1 0·5	1·2 1·1	1·8 2·5	2·7 5·8	4.9 16.1	2·9 40·1
Single person—Une seule personne  Multiple family — Familles multiples	12.7	30.8	18.6	13.9	7.6	4.4	2.0	2.5
Total	100.0	100.0	100 · 0	100 ⋅ 0	100.0	100.0	100.0	100-0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	128, 923	2,836	43,834	37, 259	17,920	11,603	12,119	3,352
							1	
		Pl	RAIRIES			1	1	
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	73-6	56.8	73-6	78-3	78-4	70.7	69.0	<b>66.</b> 8
Broken family, without lodgers(1)— Famille disjointe, sans logeurs(1). Family, with lodgers—Famille,	4.0	3.3	1.6	2.1	4.7	5.0	8.8	9.8
avec logeurs	5.3	3.3	6.9	6.1	4.4	5.3	2.8	2.6
mille disjointe, avec logeurs Single person—Une seule personne Multiple family — Familles multiples	1·6 5·1	$\frac{2\cdot 0}{3\cdot 3}$	$\begin{array}{c} 1\cdot 2 \\ 0\cdot 5 \end{array}$	$   \begin{array}{c}     1 \cdot 2 \\     2 \cdot 5   \end{array} $	0·9 5·4	1.5 10.1	4·0 10·3	1·6 19·0
tiples	10.4	31.3	16.2	9.8	6.2	7-4	5-1	0.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	44,935	1,618	11,952	11,099	7,145	4,943	6,156	2,022
		BRITISI	H COLUM	BIA(2)				
Family, without lodgers(1)—Famille, sans logeurs(1)	72.8	60.0	73.6	79.3	80.5	67-2	57.5	
Broken family, without lodgers(1)—Famille disjointe, sans logeurs(1).	5.1	5.7	3.5	3.5	5.0	11.1	10.5	-
Family with lodgers - Famille.	4.8	7.9	5.6	6.0	3.7	2.3	1.0	***
avec logeurs  Broken family, with lodgers—Famille disjointe, avec logeurs  Single person—Une seule personne.	2·8 7·2	9·3 5·7	2·6 4·1	2·0 2·7	1·5 4·3	1·2 12·9	2·9 24·3	
Multiple family — Familles multiples	7.3	11.4	10.6	6.5	5.0	5.3	3.8	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
Estimated number of households— Nombre estimatif de ménages	23,957	1,485	7,188	7,019	3,402	1,797	2,228	_

<sup>(1)</sup> See footnote (1), page 352—Renvoi (1), page 352.

<sup>(2)</sup> Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont donnés que pour les groupes dont l'échantillon est de 100 logements au moins.



# APPENDIX A HOUSING SCHEDULE AND PUNCH CARD

APPENDICE A

QUESTIONNAIRE ET CARTE PERFORÉE DU

LOGEMENT

Form 4

#### HOUSING SCHEDULE

This schedule is to be used for every tenth dwelling beginning with Number 10. Read book of instructions carefully.

#### DOMINION BUREAU OF STATISTICS

ProvinceElectoral	DistrictEnumeration Sub-District (Write name and number)	
		erator

whether city, town, village or rural municipality)

EXPLANATORY NOTE.—Where check boxes are provided indicate the proper answer by making an "X" in the box provided for the answer.

Dwelling	NAME OF HEAD OF HOUSEHOLD	RESIDENCE
number (as numbered in Column 2, Schedule 1.)	In this column enter the name of the head of household and the number of the farm if the household lives on a farm. (The number of the farm to be entered in this column is the number in the upper right-hand corner on the farm schedule.)  If the house is located on farm and is inhabited by a household other than the farmer's household, enter the letter "F" after the householder's name.	Length of residence in present dwelling to closest year.
1	2	3

#### SECTION 1-THE DWELLING

Type of dwelling—  1. Single house. 2. Semi-detached. 3. Apartment or flat. 4. Row or terrace.	Number of dwelling units in the building. (1)	Are there business premises also in the dwelling unit? 1. Yes. If yes, enter opposite 3 the number of rooms used for business purposes.	Is the dwelling in need of major repair?  1. Yes. 2. No.	Principal exterior material of the building—  1. Brick. 2. Wood. 3. Stucco. 4. Stone. 5. Other.
4	5	6	7	8

#### SECTION 11-HOUSEHOLD LIVING QUARTERS

Number of rooms in dwelling used for living quarters.	Heating system—  1 Steam or hot water.  2 Hot air furnace. 3 Stove for heating purposes. 4 Other.	Principal heating fuel— 1 Coal. 2 Coke. 3 Wood. 4 Fuel oil. 5 Gas. 6 Electricity.	Water supply—  1 Running water in dwelling unit.  2 Hand pump in dwelling unit.  3 Outside water supply. (If outside water supply, give distance, in yards, from dwelling unit.)	Toilet facilities. Flush toilet— 1 Exclusive use, 2 Shared with other households. 3 Chemical toilet in dwelling unit. 4 Outside privy.  (4)	Bathtub or shower with running water in dwelling— 1 Exclusive use, 2 Shared with other households, 3 No bathtub or shower, (4)
9	10	11	12	13	14

#### SECTION II—HOUSEHOLD LIVING QUARTERS—Concluded

Cooking facilities—  1 Exclusive use.  2 Gas or electricity—Number of rings.  3 Baking oven.  4 Wood.  5 Coal.  6 Coal oil or other.  (4)	Principal type of lighting— 1 Electric. 2 Gas. 3 Kerosene or gasoline.	Refrigeration—  1 Mechanical.  2 Ice.  3 Other (includes spring, ice house, etc.).  4 None.  (5)	Living accessories— 1 Telephone. 2 Electric vacuum cleaner. 3 Automobile (passenger). 4 Radio.
15	16	17	18

#### SECTION III-TENURE, RENTS, VALUES, MORTGAGES, ETC.

	· Tenan	ts-Non-farm dwellings	Owners and tena	Dwellings occupied by owners	
Dwelling tenure— 1 Owned. 2 Rented.	Rent for month of May, 1941. (6)	Indicate if rent includes—  1 Furniture,  2 Heating,  3 Garage accommodation.	Cost of repairs to dwelling unit for year ending May 31, 1941 (such as painting, roofing, etc.).	If the water tax is paid by the occupant, what was the amount for the last fiscal year?	Owner's estimate
19	20	21	22	23	24

#### SECTION III-TENURE, RENTS, VALUES, MORTGAGES, ETC.-Concluded

#### Owners-Non-farm dwellings

****				
		For the last fiscal year, what was the amount		
	mortgage on this dwelling— 1 First mortgage or agreement for sale.	Amount of money paid or payable on principal and interest for year ending May 31, 1941 (do not include arrears).	What is the rate (contract rate) of interest on first mortgage?	of taxes levied upon this dwelling unit? (Include all taxes, real estate, water, school, etc.).
25	26	27	28	29

#### **OUESTIONNAIRE SUR LE LOGEMENT**

Formulei

Se servir de ce questionnaire à tous les dix logements en commençant au numéro 10. Lire avec soin le manuel d'instructions.

#### BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Province District électoral	Sous-district du recensemen	
(Ecrire le nor	m et le numéro)	(Ecrire le nom et spécifier si
***************************************	Quartier	Enumérateur
c'est une cité, une ville, un village ou une mu	unicipalité rurale)	
Note explicative.—Là où il y a des carr	rés, indiquer la réponse appropriée a	u moyen d'un "X" dans le carré réservé

Numéro du logement	NOM DU CHEF DU MÉNAGE	RÉSIDENCE
(tel que numéroté dans la colonne 2, ques- tionnaire n° 1).		Durée de résidence dans le logement actuel à l'année près.
1	2	3

#### SECTION I-LE LOGEMENT

***************************************							
Genre de logement—  1 Maison simple.  2 Semi-detachée.  3 Appartement et plain-pied.  4 Rangée de maisons ou terrasse.	Nombre de logements dans la maison. (1)	Y a-t-il aussi des locaux d'affaires dans le logement? 1 Oui. 2 Non. Si oui, inscrire vis-à-vis 3 le nombre de pièces affectées aux affaires. (2)	Le logement a-t-il besoin de réparations importantes? 1 Oui. 2 Non.	Principal matériau à l'extérieur de la construction— 1 Brique. 2 Bois. 3 Stuc. 4 Pierre. 5 Autre.			
4	5	. 6	7	8			

#### SECTION II—QUARTIER D'HABITATION DU MÉNAGE

Nombre de pièces formant les quartiers d'habita- tion. (3)	Système de chauffage— 1 Vapeur ou eau chaude. 2 Fournaise à air chaud. 3 Poèle de chauffage. 4 Autre.	Principal combustible pour chauffage— 1 Charbon. 2 Coke. 3 Bois. 4 Huile. 5 Gaz. 6 Electricité.	Eau—  1 Eau courante dans le logement.  2 Pompe à bras dans le logement.  3 A l'extérieur, (Si l'eau est à l'extérieur, donner à quelle distance, en verges.)	Latrines, Water closet—  1 Usage exclusif.  2 Partagé avec d'autres ménages. 3 Latrines chimiques dans le logement. 4 Cabinetà l'extérieur. (4)	Baignoire ou douche avec eau courante dans le logement— 1 Usage exclusif. 2 Partagée avec d'autres ménages. 3 Ni baignoire ni douche. (4)
9	10	11	12	13	14

#### SECTION II-QUARTIER D'HABITATION DU MÉNAGE-Fin

Commodités de cuisine—  1 Usage exclusif. 2 Gaz ou electricité—Nombre de feux. 3 Fourneau. 4 Bois. 5 Charbon. 6 Huile de charbon ou autres. (4)	Genre principal d'éclairage— 1 Electricité. 2 Gaz. 3 Kerosène ou gazoline.	Réfrigération—  1 Mécanique.  2 Glace.  3 Autre (y compris source, glacière, etc.).  4 Aucune.  (5)	Accessoires— 1 Téléphone. 2 Aspirateur électrique. 3 Automobile (tourisme). 4 Radio.
15	16	17	18

#### SECTION III-TENURE, LOYERS, VALEURS, HYPOTHÈQUES, ETC.

Logement habité		—Logements non- fermiers	Propriétaires et l logen		Logements occupés par propriétaires
par— 1 Proprié- taire. 2 Loca- taire.	Loyer payé pour le mois de mai 1941. (6)	Indiquer si le loyer comprend— 1 Ameublement. 2 Chauffage. 3 Garage.	Coût des réparations au logement l'année terminée le 31 mai 1941 (telles que peinture, toiture, etc.).	Si la taxe d'eau est payée par l'occupant, quel en fut le montant la dernière année fiscale.	Valeur marchande du logement, estimation du propriétaire.  (6)
19	20	21	22	23	24

#### SECTION III-TENURE, LOYERS, VALEURS, HYPOTHÈQUES, ETC.-Fin

#### Propriétaires-Logements non-fermiers

Y a-t-il une		Hypothèque		La dernière année fiscale
hypothèque ou convention de vente sur ce logement? 1 Oui. 2 Non.	Montant actuel de l'hypothèque due sur ce logement— 1 La première hypothèque ou convention de vente, 2 Autres hypothèques, (7)	Montant d'argent payé ou payable sur le principal et l'intérêt l'année terminée le 31 mai 1941 (ne pas inclure les arrérages).	Quel est le taux (contrat) d'intérêt sur la première hypothèque?	quel a été le montant de taxes imposées sur ce logement? (Inclure toutes taxes sur la propriété, d'eau, scolaire, etc.).
25	26	27	28	29

Form 4-Con.

#### HOUSING SCHEDULE-Con.

#### **OUESTIONNAIRE SUR LE LOGEMENT-Fin**

#### FOOTNOTES

- Col. 5: The number of dwelling units in the building must agree with the entries in columns 1 and 2 of Schedule 1.
- (2) Col. 6: Business premises—where part of the dwelling unit is used by a doctor or a lawyer, or used for beauty parlor, or store, etc.
- (3) Col. 9: Number of rooms. Do not include rooms used for business purposes, clothes closets, bathrooms, pantries, halls. Do not include attics, basements, porches or sun-rooms unless they are used throughout the year as living quarters.
- (4) Cols. 13, 14 and 15: Exclusive use means for the exclusive use of the members of the household. Shared means shared with members of other households.
- (5) Col. 17 (1) Mechanical refrigeration means any type of refrigeration operated by electricity, gas, coal oil, or by a gasoline motor or other source of power. Ice means natural or artificial ice purchased or cut for the household.
- (6) Enter in Columns 20 and 24, the rent or value as entered in column 8 of Schedule 1. In column 24, when reporting the value of farm homes, the value of land shall not be included.
- (7) Col. 26: The amount reported in this column should include all debts secured by mortgage, deeds of trust, judgments, agreements for sale and any other legal instrument which partakes of the nature of a mortgage. Do not enter chattel mortgage.

#### RENVOIS

- Col. 5: Le nombre de logements dans la maison doit être le même que celui rapporté aux colonnes 1 et 2 du questionnaire n° 1.
- (2) Col. 6: Locaux d'affaires—où une partie du logement est utilisée par un médecin ou un avocat ou sert de salon de beauté, ou de magasin, etc.
- (3) Col. 9: Nombre de pièces. Ne pas inclure les pièces utilisées pour fins commerciales, les garde-robes, salles de bain, garde-manger, corridors. Ne pas inclure les greniers, sous-sol, porches et solariums à moins qu'ils soient utilisés l'année durant comme quartiers d'habitation.
- (4) Col. 13, 14 et 15: Usage exclusif veut dire à l'usage exclusif des membres du ménage. Partagé signifie partagé avec les membres d'autres ménages.
- (5) Col. 17 (1) Réfrigération mécanique signifie tout genre de réfrigération actionnée par l'électricité, le gaz, le pétrole, un moteur à gazoline ou autre source d'énergie. Glace signifie la glace naturelle ou artificielle achetée ou coupée pour l'usage du ménage.
- (6) Inscrire dans les colonnes 20 et 24, le loyer ou la valeur tels qu'inscrits dans la colonne 8 du questionnaire n° 1. Dans la colonne 24 quand on rapporte la valeur des maisons de ferme, la valeur du terrain ne doit pas être incluse.
- (7) Col. 26: Le montant déclaré dans cette colonne doit comprendre toutes les dettes protégées par hypothèque, actes de fiducie, jugements, conventions de vente et tout autre instrument légal de la nature d'une hypothèque. Ne pas entrer les hypothèques sur biens meubles.

#### HOUSING PUNCH CARD, 1941

#### CARTE PERFORÉE DU LOGEMENT, 1941

1				Sub-		Hou	ise	c	ł	NO	NG	NG	NG	NG	NG	NG	NG	NG	i	13	NG	NG	0	NG	NG	0	NG	NG	NG	0	NG	NG	NG	0	NG	NG	NG	NG	0	NG:	0	1	NG	0 =
Dist	tric	1		stric	t	Nem		т	2	0	line.	1	1	1 tem	1	1	1 an	1 au	2	14	No	0	50	1 10	0	50	0	On	No	1	0	4	0	50	-24	Br	W	No	1	No	1	2	8M	in H.
0 0	)	0	0	0	0	0	0	V	0	1	2	2	2	2 suit	2 Aldda	2 101	7	2.5	3 8	15	1	2 8	100	4 2	2	190	5	1 10	lsî	2	50	5.	2	100	25 Pa 34	Fr	OA	0	2	0	2	3	BS	Omeatic
11,1	H	1	1 USE	1	1 LD	1	1	F	1	2	3,5	NG	3	3 ==	3ຶ	3	NG	3	4	16	10	4	158	NG	4	150	10	2	2nd	3	10 c =	6	4	150	35 ° 33 V	Ger	of Hea	5 .	3 0	150	3	4	Househ	3+
2 2	2	2		2 ARI		2	2	RMF	2	3	4	1 Same	4	4	.NG	4	Rings 1	NG	5	NG	15	6	0	2 =	6	0	15	3	0	4	15 cal	7.	6	0	45 54	Sca	Status	10 3	4 4 c	10	4	5	BY	
3 3	3	3	3	3	3	3	3	30+	3	4	NG	2	5	NG	Water	NG	3+	1 5	6	Tenure	20 5	8	10	5	8	10	20	4 M	1 M	150	20 c	8 34 8	8 2	10	55÷	Heb	NP	15	sguing.	15	50	6 mellin	SP	lers.
4 4	1	4	4 CE	4 NSL	4	4	4	15-30	42	5.	1	NG	6		2			rigerati		2	25	10	20	NG	10	20	25	5 on	20	6	0	9 terest	10	20	NG	Uk ≈	Ot	20-	6	20 6	55 c	7 :	ML	Lod
5 5	5	5	5	5 941	5	5	5	5-15	5	10	2	1	7-	2	3	Bathing		3g	8		30≥	12	30	Factor 5	120	30	30	6 >	3 1	7	rigage 1	10-		30			C	25	7	25	60	8 Person	0	3+
6 6	3	6			6	6	6	1-5	6	11 15	3=	1	8	3 Pu		3	4-19-1	4.	9		35	14 c	40	6	14 c	40	40	7	4	8	28	11	14	40	Perio	Dut	10	30	8	30	65 c	9 1	lies	) =
7 7	7	7	7.	7	7	7	7	- 1	7	16 20	100	3	9	44 Heati			5 Sui you	NG	10		40	16	22 c		16		50	8 10	5	9	3	12	C		igration igration		11	40	9	35	70 ç	0	2 2 1	Sm. 6
8 8	3	8	8	8	8	8	8		3	30	11	4	10	5			6	3 "	11		50	18 c	24 c		18		60	11	6	8	4	Ex Mor	18 c	OF H.H	21 m cu 30 m	As	12	50	70	40 40	75	11 3	3 S	chant
9 9	9	9	9	9	9	9	9		9	31-	18-	5	114	6	Saw		2nd. Fui.	8	12		60+	20	26 c		20°		70+	16+ M	7	9	NG	Ex Ern	20 c	Head	31 41	Ot	13	60	80	45 c	80	2+	4+	3+
1 2	2	3	4 BM	927	44	7	9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20 ED FI	21 GR US	22 E UMI	23 MER 0	24 ANAD	25	26	27 WUM	28 BER	29 31530	30	31	32	33 MINI	34 ON	35	36 PE	37 AU	38 OF	39 ST	40	41 ISTI	42 C8	43	44	44

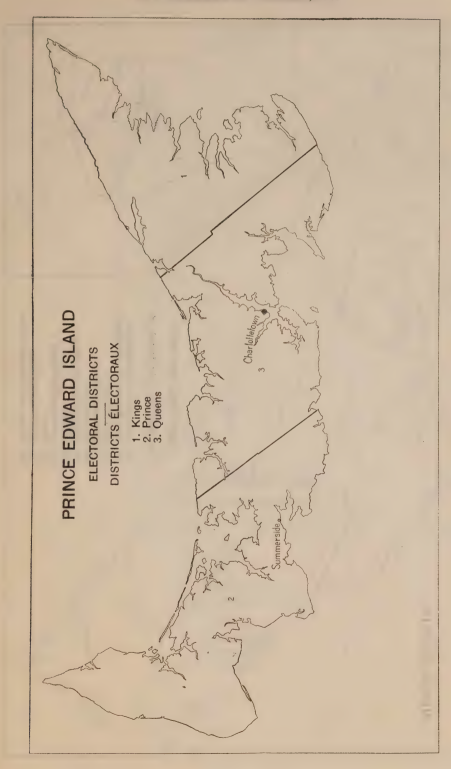
## APPENDIX B

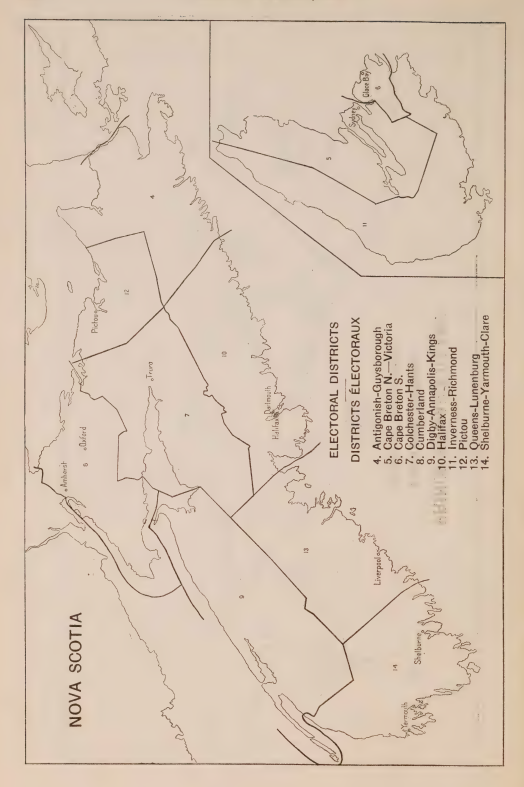
## PROVINCIAL MAPS WITH ELECTORAL DISTRICT BOUNDARIES

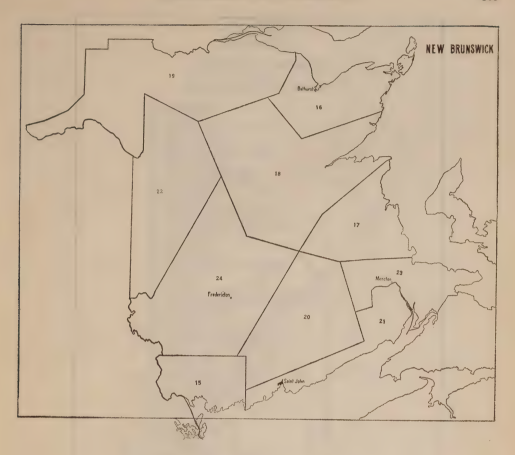
## APPENDICE B

CARTES DES PROVINCES INDIQUANT LES LIMITES
DES DISTRICTS ELECTORAUX







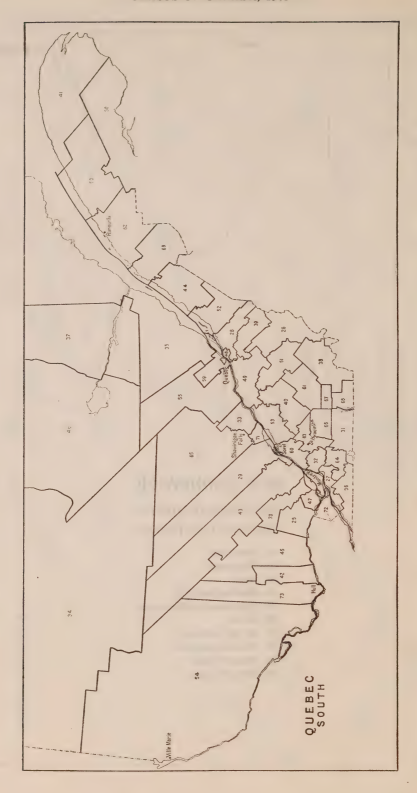


## **NEW BRUNSWICK**

## **ELECTORAL DISTRICTS**

### DISTRICTS ÉLECTORAUX

- 15. Charlotte
- 16. Gloucester
- 17. Kent
- 18. Northumberland
- 19. Restigouche-Madawaska
- 20. Royal
- 21. St. John-Albert
- 22. Victoria-Carleton
- 23. Westmorland
- 24. York-Sunbury



### **QUÉBEC** SOUTH-SUD

## **ELECTORAL DISTRICTS**

### DISTRICTS ÉLECTORAUX

- 25. Argenteuil26. Beauce27. Beauharnois-Laprairie28. Bellechasse
- 29. Berthier-Maskinongé

- 30. Bonaventure
  31. Brome-Missisquoi
  32. Chambly-Rouville
  33. Champlain

- 34. Chapleau 35. Charlevoix-Saguenay 36. Châteauguay-Huntingdon 37. Chicoutimi
- 38. Compton
- 39. Dorchester
- 40. Drummond-Arthabaska 41. Gaspé 42. Hull

- 43. Joliette-L'Assomption-Montcalm
- 44. Kamouraska
- 45. Labelle 46. Lac-Saint-Jean-Roberval
- 47. Laval-Deux-Montagnes
- 48. Lévis
- 49. Lotbinière
- 50. Matapédia-Matane 51. Mégantic-Frontenac 52. Montmagny-L'Islet
- 53. Nicolet-Yamaska

- 53. Micolet-Yamaska
  54. Pontiac
  55. Portneuf
  56. Québec E.
  57. Québec S.
  58. Québec W.—O. & S.
  59. Québec-Montmorency
  60. Richelieu-Verchères
  61. Pichmand Wolfe
- 61. Richmond-Wolfe
- 62. Rimouski
- 63. Saint-Hyacinthe-Bagot
- 64. Saint-Jean-Iberville-Napierville 65. Saint-Maurice-LaFlèche
- 66. Shefford

- 67. Sherbrooke
  68. Stanstead
  69. Témiscouata
  70. Terrebonne
  71. Trois-Rivières
  72. Vaudreuil-Soulanges
  73. Wright
  74.89. Montréal & Île Jé
- 74-89. Montréal & Île Jésus



## ONTARIO

SOUTH-SUD

#### **ELECTORAL DISTRICTS**

#### DISTRICTS ÉLECTORAUX

- 92. Brant 93. Brantford City—Cité
- 94. Bruce
- 95. Carleton 97. Dufferin-Simcoe 98. Durham 99. Elgin

- 100. Essex E.

- 100. Essex E.
  101. Essex S.
  102. Essex W.—O.
  104. Frontenac-Addington
  105. Glengarry
  106. Grenville-Dundas
  107. Grey-Bruce
  108. Grey N.
  109. Haldimand
  110. Halton
  111. Hamilton E.

- 110. Halton
  111. Hamilton E.
  112. Hamilton W.—O.
  113. Hastings-Peterborough
  114. Hastings S.
  115. Huron N.
  116. Huron-Perth
  118. Kent
  119. Kingston City—Cité
  120. Lambton-Kent
  121. Lambton W.—O.

- 121. Lambton W.—O. 122. Lanark 123. Leeds 124. Lincoln

- 125. London City—Cité 126. Middlesex E. 127. Middlesex W.—O. 128. Muskoka-Ontario 130. Norfolk

- 130. Norrolk 131. Northumberland 132. Ontario 133. Ottawa E. 134. Ottawa W.—O. 135. Oxford

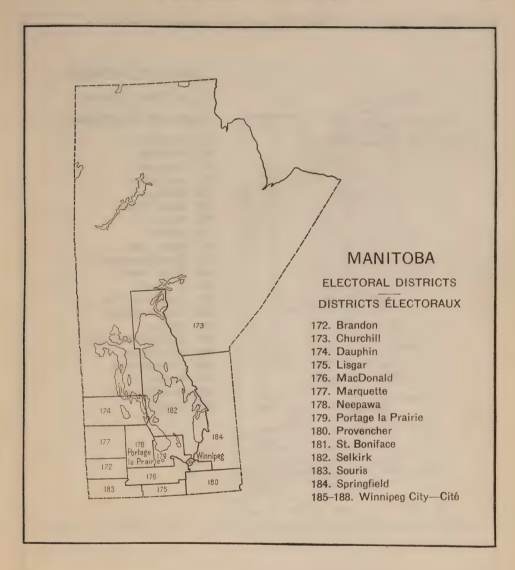
- 135. Oxford 137. Peel 138. Perth 139. Peterborough W.—O. 141. Prescott 142. Prince Edward-Lennox 141. Prescott
  142. Prince Edward-Lennox
  143. Renfrew N.
  144. Renfrew S.
  145. Russell
  146. Simcoe E.
  147. Simcoe N.
  148. Stormont
  150. Victoria
  151. Waterloo N.
  152. Waterloo S.
  153. Welland
  154. Wellington N.
  155. Wellington S.
  156. Wentworth
  157. York E.
  158. York N.
  159. York S.
  160. York W.—O.
  161–171. Toronto City—Cité

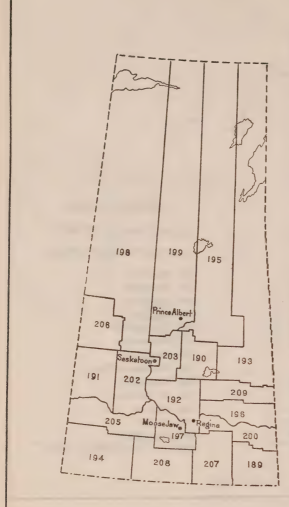


## ONTARIO NORTH—NORD

## ELECTORAL DISTRICTS DISTRICTS ÉLECTORAUX

- 90. Algoma E.
- 91. Algoma W.-O.
- 96. Cochrane
- 103. Fort William
- 117. Kenora-Rainy River
- 129. Nipissing
- 136. Parry Sound
- 140. Port Arthur
- 149. Timiskaming

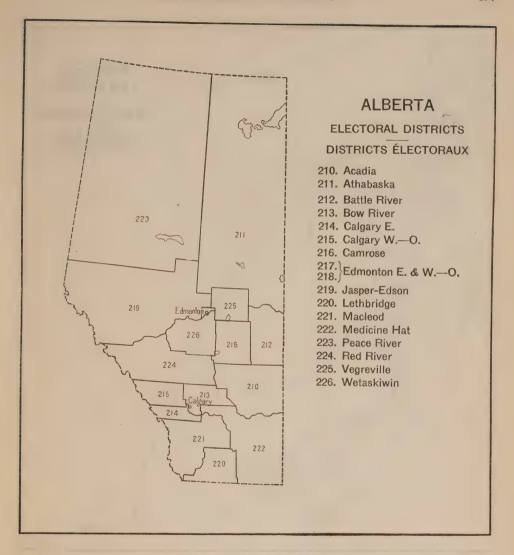


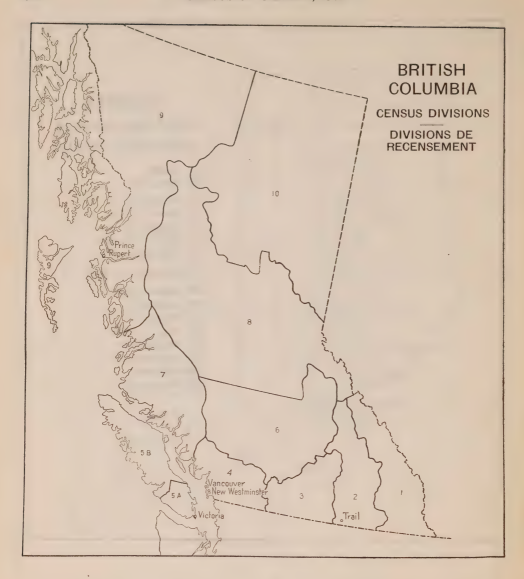


## SASKATCHEWAN

## **ELECTORAL DISTRICTS** DISTRICTS ÉLECTORAUX

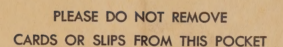
- 189. Assiniboia
- 190. Humboldt
- 191. Kindersley
- 192. Lake Centre
- 193. Mackenzie
- 194. Maple Creek
- 195. Melfort
- 196. Melville
- 197. Moose Jaw
- 198. North Battleford
- 199. Prince Albert
- 200. Qu'Appelle
- 201. Regina City-Cité
- 202. Rosetown-Biggar
- 203. Rosthern
- 204. Saskatoon City-Cité
- 205. Swift Current
- 206. The Battlefords
- 207. Weyburn
- 208. Wood Mountain
- 209. Yorkton











UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

HA 741 1941 A52 V-9 Canada. Bureau of Statistics Census of Canada, 1941



